

LINEA S LED SINGLE IP54

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	23.00 - 142.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	3600 - 25800
Teplota barvy [K]:	4000
Energetická třída:	A; B; C
Materiál karoserie:	potažená ocel
Barva těla:	RAL9010
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	lentikulární matrice
Montážní verze:	přisazené, závěsné
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	588/60/50; 1181/60/50; 1495/60/50; 1769/60/50;
HACCP:	852/2004
Certifikace ENEC:	0331/ENEC/23

VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED SINGLE je povrchová a závěsná verze jednoho svítidla v technologii LED vytvořená na základě světelné řady LINEA S LED, z níž čerpá nejnovější technologie používané v průmyslovém osvětlení. Použitá konstrukce umožňuje výměnu světelných modulů a napájecích zdrojů. Těleso vyrobené z lakované oceli poskytuje svítidlu pevnost a robustnost, zatímco úzký boční profil umožňuje instalaci na těžko přístupných místech. Vysoké krytí IP54 umožňuje instalaci svítidel v prostředí se zvýšenou vlhkostí a prašností. K velmi vysoké světelné účinnosti přispívají diody od renomovaného výrobce a nové moduly LED. K dispozici jsou verze s průchozí kabeláží.

Pozornost!

Závěs by měl být vybrán samostatně jako příslušenství v závislosti na zamýšleném způsobu instalace.

Každé svítidlo obsahuje 2 přisazené držáky s trojúhelníkovým prvkem pro instalaci vybraného závěsu.

Povrchová montáž nevyžaduje výběr montážního příslušenství.

APLIKACE

Univerzální LED svítidlo pro vnitřní použití, vhodné zejména pro osvětlení velkých obchodních, výrobních a skladových prostor. Svítidlo pro použití jak v nových aplikacích, tak při výměně tradičních svítidel T8 a T5 za energeticky účinná LED řešení.

LINEA S LED SINGLE IP54

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Linea S LED Single IP54 1

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
23	3600	IP54	105	symetrický	ano		588/60/50	>> 587375
23	3600	IP54	105	symetrický			588/60/50	>> 587337
23	3950	IP54	120	symetrický	ano		588/60/50	>> 587047
23	3950	IP54	120	symetrický			588/60/50	>> 587009
23	3900	IP54	90	MW	ano		588/60/50	>> 587214
23	3900	IP54	90	MW			588/60/50	>> 587177
23	3900	IP54	80	SW	ano		588/60/50	>> 587139
23	3900	IP54	80	SW			588/60/50	>> 587092
23	3900	IP54	105	VW	ano		588/60/50	>> 587290
23	3900	IP54	105	VW			588/60/50	>> 587252
23	3750	IP54	butterfly	DAN			588/60/50	>> 849206
23	3750	IP54	butterfly	DAN	ano		588/60/50	>> 849244
23	3750	IP54	asymmetric	SA			588/60/50	>> 846809
23	3750	IP54	asymmetric	SA	ano		588/60/50	>> 846847
23	3900	IP54	35/67	CN			588/60/50	>> 853845
23	3900	IP54	35/67	CN	ano		588/60/50	>> 853883
23	3900	IP54	65	SN			588/60/50	>> 856167
23	3900	IP54	65	SN	ano		588/60/50	>> 856204
23	3900	IP54	30	VN			588/60/50	>> 851520
23	3900	IP54	30	VN	ano		588/60/50	>> 851568
28	4500	IP54	105	symetrický	ano		588/60/50	>> 587382
28	4500	IP54	105	symetrický			588/60/50	>> 587344
28	4900	IP54	120	symetrický	ano		588/60/50	>> 587054
28	4900	IP54	120	symetrický			588/60/50	>> 587016
28	4850	IP54	90	MW	ano		588/60/50	>> 587221
28	4850	IP54	90	MW			588/60/50	>> 587184
28	4850	IP54	80	SW	ano		588/60/50	>> 587146
28	4850	IP54	80	SW			588/60/50	>> 587108
28	4850	IP54	105	VW	ano		588/60/50	>> 587306
28	4850	IP54	105	VW			588/60/50	>> 587269
28	4650	IP54	butterfly	DAN			588/60/50	>> 849213
28	4650	IP54	butterfly	DAN	ano		588/60/50	>> 849251
28	4700	IP54	asymmetric	SA			588/60/50	>> 846816

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
28	4700	IP54	asymmetric	SA	ano		588/60/50	>> 846854
28	4850	IP54	35/67	CN			588/60/50	>> 853852
28	4850	IP54	35/67	CN	ano		588/60/50	>> 853890
28	4850	IP54	65	SN			588/60/50	>> 856174
28	4850	IP54	65	SN	ano		588/60/50	>> 856211
28	4850	IP54	30	VN			588/60/50	>> 851537
28	4850	IP54	30	VN	ano		588/60/50	>> 851575
34	5550	IP54	105	symetrický	ano		588/60/50	>> 587399
34	5550	IP54	105	symetrický			588/60/50	>> 587351
34	5950	IP54	120	symetrický	ano		588/60/50	>> 587061
34	5950	IP54	120	symetrický			588/60/50	>> 587023
34	5900	IP54	90	MW	ano		588/60/50	>> 587238
34	5900	IP54	90	MW			588/60/50	>> 587191
34	5900	IP54	80	SW	ano		588/60/50	>> 587153
34	5900	IP54	80	SW			588/60/50	>> 587115
34	5900	IP54	105	VW	ano		588/60/50	>> 587313
34	5900	IP54	105	VW			588/60/50	>> 587276
34	5650	IP54	butterfly	DAN			588/60/50	>> 849220
34	5650	IP54	butterfly	DAN	ano		588/60/50	>> 849268
34	5650	IP54	asymmetric	SA			588/60/50	>> 846823
34	5650	IP54	asymmetric	SA	ano		588/60/50	>> 846861
34	5850	IP54	35/67	CN			588/60/50	>> 853869
34	5850	IP54	35/67	CN	ano		588/60/50	>> 853906
34	5850	IP54	65	SN			588/60/50	>> 856181
34	5850	IP54	65	SN	ano		588/60/50	>> 856228
34	5850	IP54	30	VN			588/60/50	>> 851544
34	5850	IP54	30	VN	ano		588/60/50	>> 851582
40	6250	IP54	105	symetrický	ano		588/60/50	>> 587405
40	6250	IP54	105	symetrický			588/60/50	>> 587368
40	7000	IP54	120	symetrický	ano		588/60/50	>> 587078
40	7000	IP54	120	symetrický			588/60/50	>> 587030
40	6750	IP54	90	MW	ano		588/60/50	>> 587245
40	6750	IP54	90	MW			588/60/50	>> 587207
40	6750	IP54	80	SW	ano		588/60/50	>> 587160
40	6750	IP54	80	SW			588/60/50	>> 587122
40	6750	IP54	105	VW	ano		588/60/50	>> 587320
40	6750	IP54	105	VW			588/60/50	>> 587283
40	6450	IP54	butterfly	DAN			588/60/50	>> 849237

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
40	6450	IP54	butterfly	DAN	ano		588/60/50	>> 849275
40	6500	IP54	asymmetric	SA			588/60/50	>> 846830
40	6500	IP54	asymmetric	SA	ano		588/60/50	>> 846878
40	6700	IP54	35/67	CN			588/60/50	>> 853876
40	6700	IP54	35/67	CN	ano		588/60/50	>> 853913
40	6700	IP54	65	SN			588/60/50	>> 856198
40	6700	IP54	65	SN	ano		588/60/50	>> 856235
40	6700	IP54	30	VN			588/60/50	>> 851551
40	6700	IP54	30	VN	ano		588/60/50	>> 851599

Linea S LED Single IP54 2

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
35	5950	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585906
35	5950	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586903
35	5950	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 585807
35	5950	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586804
35	6500	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585104
35	6500	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586101
35	6500	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 585005
35	6500	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586002
35	6450	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 585500
35	5950	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586507
35	6450	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 585401
35	5950	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 586408
35	6450	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 585302
35	5950	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586309
35	6450	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 585203
35	5950	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 586200
35	6450	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 585708
35	5950	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586705
35	6450	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 585609
35	5950	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 586606
35	6150	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848841
35	6150	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848933
35	6150	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 849022
35	6150	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 849114
35	6200	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846441
35	6200	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846533

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
35	6200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846625
35	6200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846717
35	6400	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853487
35	6400	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853579
35	6400	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855801
35	6400	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855894
35	6400	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 851162
35	6400	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 851254
35	6400	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853661
35	6400	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853753
35	6400	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855986
35	6400	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 856075
35	6400	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 851346
35	6400	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 851438
41	7350	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007590
41	7350	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007606
41	7350	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 007576
41	7350	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007583
41	8050	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007156
41	8050	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007163
41	8050	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 007132
41	8050	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007149
41	7950	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 003196
41	7950	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003202
41	7950	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 003172
41	7950	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 003189
41	7950	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 005534
41	7950	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 005541
41	7950	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 005510
41	7950	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 005527
41	7950	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 003639
41	7950	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003646
41	7950	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 003615
41	7950	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 003622
41	7600	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848520
41	7600	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848544
41	7600	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 848537
41	7600	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 848551

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
41	7650	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846120
41	7650	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846144
41	7650	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846137
41	7650	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846151
41	7900	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853166
41	7900	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853180
41	7900	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855481
41	7900	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855504
41	7900	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 850844
41	7900	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 850868
41	7900	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853173
41	7900	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853197
41	7900	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855498
41	7900	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 855511
41	7900	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 850851
41	7900	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 850875
48	8600	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585920
48	8600	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586927
48	8600	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 585814
48	8600	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586811
48	9400	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585128
48	9400	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586125
48	9400	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 585012
48	9400	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586019
48	9300	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 585524
48	9300	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586521
48	9300	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 585418
48	9300	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 586415
48	9300	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 585326
48	9300	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586323
48	9300	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 585210
48	9300	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 586217
48	9300	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 585722
48	9300	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586729
48	9300	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 585616
48	9300	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 586613
48	8900	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848858
48	8900	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848940

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
48	8900	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 849039
48	8900	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 849121
48	9000	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846458
48	9000	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846540
48	9000	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846632
48	9000	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846724
48	9300	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853494
48	9300	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853586
48	9300	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855818
48	9300	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855900
48	9300	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 851179
48	9300	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 851261
48	9300	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853678
48	9300	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853760
48	9300	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855993
48	9300	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 856082
48	9300	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 851353
48	9300	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 851445
58	10300	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007637
58	10300	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007644
58	10300	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 007613
58	10300	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007620
58	11200	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007194
58	11200	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007200
58	11200	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 007170
58	11200	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007187
58	11100	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 003233
58	11100	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003240
58	11100	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 003219
58	11100	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 003226
58	11100	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 005572
58	11100	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 005589
58	11100	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 005558
58	11100	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 005565
58	11100	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 003677
58	11100	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003684
58	11100	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 003653
58	11100	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 003660

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	10600	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848568
58	10600	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848582
58	10600	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 848575
58	10600	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 848599
58	10700	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846168
58	10700	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846182
58	10700	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846175
58	10700	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846199
58	11100	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853203
58	11100	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853227
58	11100	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855528
58	11100	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855542
58	11100	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 850882
58	11100	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 850905
58	11100	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853210
58	11100	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853234
58	11100	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855535
58	11100	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 855559
58	11100	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 850899
58	11100	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 850912
63	11100	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007477
63	11100	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007484
63	11100	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 007453
63	11100	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007460
63	12100	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007033
63	12100	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007040
63	12100	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 007019
63	12100	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007026
63	12000	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 003073
63	12000	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003080
63	12000	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 003059
63	12000	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 003066
63	12000	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 983290
63	12000	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 983306
63	12000	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 983276
63	12000	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 983283
63	12000	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 003516
63	12000	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003523

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
63	12000	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 003493
63	12000	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 003509
63	12000	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853043
63	12000	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853067
63	12000	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855368
63	12000	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855382
63	12000	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 850721
63	12000	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 850745
63	12000	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853050
63	12000	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853074
63	12000	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855375
63	12000	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 855399
63	12000	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 850738
63	12000	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 850752
63	11400	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848407
63	11400	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848421
63	11400	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 848414
63	11400	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 848438
63	11600	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846007
63	11600	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846021
63	11600	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846014
63	11600	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846038
73	12700	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007675
73	12700	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007682
73	12700	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 007651
73	12700	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007668
73	13800	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007231
73	13800	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007248
73	13800	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 007217
73	13800	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007224
73	13700	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 003271
73	13700	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003288
73	13700	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 003257
73	13700	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 003264
73	13700	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 005619
73	13700	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 005626
73	13700	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 005596
73	13700	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 005602

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
73	13700	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 003714
73	13700	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003721
73	13700	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 003691
73	13700	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 003707
73	13000	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848605
73	13000	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848629
73	13000	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 848612
73	13000	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 848636
73	13200	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846205
73	13200	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846229
73	13200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846212
73	13200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846236
73	13600	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853241
73	13600	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853265
73	13600	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855566
73	13600	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855580
73	13600	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 850929
73	13600	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 850943
73	13600	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853258
73	13600	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853272
73	13600	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855573
73	13600	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 855597
73	13600	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 850936
73	13600	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 850950
88	14850	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007712
88	14850	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007729
88	14850	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 007699
88	14850	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007705
88	16300	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 007279
88	16300	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 007286
88	16300	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 007255
88	16300	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 007262
88	16100	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 003318
88	16100	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003325
88	16100	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 003295
88	16100	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 003301
88	16100	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 005657
88	16100	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 005664

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	16100	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 005633
88	16100	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 005640
88	16100	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 003752
88	16100	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 003769
88	16100	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 003738
88	16100	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 003745
88	15450	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848643
88	15450	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848667
88	15450	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 848650
88	15450	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 848674
88	15500	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846243
88	15500	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846267
88	15500	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846250
88	15500	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846274
88	16050	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853289
88	16050	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853302
88	16050	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855603
88	16050	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855627
88	16050	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 850967
88	16050	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 850981
88	16050	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853296
88	16050	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853319
88	16050	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 855610
88	16050	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 855634
88	16050	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 850974
88	16050	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 850998
92	15600	IP54	105	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585937
92	15600	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586934
92	15600	IP54	105	symetrický			1181/60/50	>> 585821
92	15600	IP54	105	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586828
92	17000	IP54	120	symetrický	ano		1181/60/50	>> 585135
92	17000	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1181/60/50	>> 586132
92	17000	IP54	120	symetrický			1181/60/50	>> 585029
92	17000	IP54	120	symetrický		LS2	1181/60/50	>> 586026
92	16800	IP54	90	MW	ano		1181/60/50	>> 585531
92	16800	IP54	90	MW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586538
92	16800	IP54	90	MW			1181/60/50	>> 585425
92	16800	IP54	90	MW		LS2	1181/60/50	>> 586422

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
92	16800	IP54	80	SW	ano		1181/60/50	>> 585333
92	16800	IP54	80	SW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586330
92	16800	IP54	80	SW			1181/60/50	>> 585227
92	16800	IP54	80	SW		LS2	1181/60/50	>> 586224
92	16800	IP54	105	VW	ano		1181/60/50	>> 585739
92	16800	IP54	105	VW	ano	LS2	1181/60/50	>> 586736
92	16800	IP54	105	VW			1181/60/50	>> 585623
92	16800	IP54	105	VW		LS2	1181/60/50	>> 586620
92	16000	IP54	butterfly	DAN			1181/60/50	>> 848865
92	16000	IP54	butterfly	DAN	ano		1181/60/50	>> 848957
92	16000	IP54	butterfly	DAN		LS2	1181/60/50	>> 849046
92	16000	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1181/60/50	>> 849138
92	16200	IP54	asymmetric	SA			1181/60/50	>> 846465
92	16200	IP54	asymmetric	SA	ano		1181/60/50	>> 846557
92	16200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1181/60/50	>> 846649
92	16200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1181/60/50	>> 846731
92	16700	IP54	35/67	CN			1181/60/50	>> 853500
92	16700	IP54	35/67	CN	ano		1181/60/50	>> 853593
92	16700	IP54	65	SN			1181/60/50	>> 855825
92	16700	IP54	65	SN	ano		1181/60/50	>> 855917
92	16700	IP54	30	VN			1181/60/50	>> 851186
92	16700	IP54	30	VN	ano		1181/60/50	>> 851278
92	16700	IP54	35/67	CN		LS2	1181/60/50	>> 853685
92	16700	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1181/60/50	>> 853777
92	16700	IP54	65	SN		LS2	1181/60/50	>> 856006
92	16700	IP54	65	SN	ano	LS2	1181/60/50	>> 856099
92	16700	IP54	30	VN		LS2	1181/60/50	>> 851360
92	16700	IP54	30	VN	ano	LS2	1181/60/50	>> 851452

Linea S LED Single IP54 3

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
35	5950	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585944
35	5950	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586941
35	5950	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 585838
35	5950	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586835
35	6500	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585142
35	6500	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586149
35	6500	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 585036

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
35	6500	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586033
35	6450	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 585548
35	5950	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586545
35	6450	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 585432
35	5950	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 586439
35	6450	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 585340
35	5950	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586347
35	6450	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 585234
35	5950	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 586231
35	6450	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 585746
35	5950	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586743
35	6450	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 585630
35	5950	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 586637
35	6150	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848872
35	6150	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848964
35	6150	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 849053
35	6150	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 849145
35	6200	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846472
35	6200	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846564
35	6200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846656
35	6200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846748
35	6400	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853517
35	6400	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853609
35	6400	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855832
35	6400	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855924
35	6400	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851193
35	6400	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851285
35	6400	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853692
35	6400	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853784
35	6400	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 856013
35	6400	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 856105
35	6400	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851377
35	6400	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851469
41	7350	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007750
41	7350	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007767
41	7350	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 007736
41	7350	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007743
41	8050	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007316

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
41	8050	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007323
41	8050	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 007293
41	8050	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007309
41	7950	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 003356
41	7950	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003363
41	7950	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 003332
41	7950	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 003349
41	7950	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 005695
41	7950	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 005701
41	7950	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 005671
41	7950	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 005688
41	7950	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 003790
41	7950	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003806
41	7950	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 003776
41	7950	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 003783
41	7600	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848681
41	7600	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848704
41	7600	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 848698
41	7600	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 848711
41	7650	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846281
41	7650	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846304
41	7650	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846298
41	7650	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846311
41	7900	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853326
41	7900	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853340
41	7900	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855641
41	7900	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855665
41	7900	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851001
41	7900	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851025
41	7900	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853333
41	7900	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853357
41	7900	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 855658
41	7900	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 855672
41	7900	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851018
41	7900	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851032
48	8600	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585951
48	8600	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586958
48	8600	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 585845

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
48	8600	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586842
48	9400	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585159
48	9400	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586156
48	9400	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 585043
48	9400	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586040
48	9300	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 585555
48	9300	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586552
48	9300	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 585449
48	9300	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 586446
48	9300	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 585357
48	9300	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586354
48	9300	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 585241
48	9300	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 586248
48	9300	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 585753
48	9300	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586750
48	9300	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 585647
48	9300	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 586644
48	8900	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848889
48	8900	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848971
48	8900	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 849060
48	8900	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 849152
48	9000	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846489
48	9000	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846571
48	9000	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846663
48	9000	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846755
48	9300	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853524
48	9300	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853616
48	9300	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855849
48	9300	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855931
48	9300	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851209
48	9300	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851292
48	9300	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853708
48	9300	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853791
48	9300	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 856020
48	9300	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 856112
48	9300	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851384
48	9300	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851476
58	10300	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007798

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	10300	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007804
58	10300	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 007774
58	10300	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007781
58	11200	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007354
58	11200	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007361
58	11200	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 007330
58	11200	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007347
58	11100	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 003394
58	11100	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003400
58	11100	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 003370
58	11100	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 003387
58	11100	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 005732
58	11100	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 005749
58	11100	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 005718
58	11100	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 005725
58	11100	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 003837
58	11100	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003844
58	11100	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 003813
58	11100	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 003820
58	10600	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848728
58	10600	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848742
58	10600	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 848735
58	10600	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 848759
58	10700	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846328
58	10700	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846342
58	10700	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846335
58	10700	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846359
58	11100	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853364
58	11100	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853388
58	11100	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855689
58	11100	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855702
58	11100	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851049
58	11100	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851063
58	11100	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853371
58	11100	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853395
58	11100	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 855696
58	11100	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 855719
58	11100	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851056

LINEA S LED SINGLE IP54

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	11100	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851070
63	11100	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007514
63	11100	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007521
63	11100	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 007491
63	11100	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007507
63	12100	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007071
63	12100	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007088
63	12100	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 007057
63	12100	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007064
63	12000	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 003110
63	12000	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003127
63	12000	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 003097
63	12000	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 003103
63	12000	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 983337
63	12000	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 983344
63	12000	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 983313
63	12000	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 983320
63	12000	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 003554
63	12000	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003561
63	12000	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 003530
63	12000	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 003547
63	12000	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853081
63	12000	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853104
63	12000	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855405
63	12000	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855429
63	12000	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 850769
63	12000	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 850783
63	12000	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853098
63	12000	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853111
63	12000	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 855412
63	12000	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 855436
63	12000	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 850776
63	12000	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 850790
63	11400	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848445
63	11400	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848469
63	11400	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 848452
63	11400	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 848476
63	11600	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846045

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
63	11600	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846069
63	11600	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846052
63	11600	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846076
73	12700	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007835
73	12700	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007842
73	12700	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 007811
73	12700	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007828
73	13800	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007392
73	13800	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007408
73	13800	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 007378
73	13800	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007385
73	13700	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 003431
73	13700	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003448
73	13700	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 003417
73	13700	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 003424
73	13700	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 005770
73	13700	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 005787
73	13700	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 005756
73	13700	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 005763
73	13700	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 003875
73	13700	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003882
73	13700	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 003851
73	13700	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 003868
73	13000	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848766
73	13000	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848780
73	13000	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 848773
73	13000	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 848797
73	13200	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846366
73	13200	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846380
73	13200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846373
73	13200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846397
73	13600	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853401
73	13600	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853425
73	13600	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855726
73	13600	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855740
73	13600	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851087
73	13600	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851100
73	13600	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853418

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
73	13600	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853432
73	13600	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 855733
73	13600	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 855757
73	13600	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851094
73	13600	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851117
88	14850	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007873
88	14850	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007880
88	14850	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 007859
88	14850	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007866
88	16300	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 007439
88	16300	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 007446
88	16300	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 007415
88	16300	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 007422
88	16100	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 003479
88	16100	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003486
88	16100	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 003455
88	16100	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 003462
88	16100	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 005817
88	16100	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 005824
88	16100	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 005794
88	16100	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 005800
88	16100	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 003981
88	16100	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 003998
88	16100	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 003967
88	16100	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 003974
88	15450	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848803
88	15450	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848827
88	15450	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 848810
88	15450	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 848834
88	15500	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846403
88	15500	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846427
88	15500	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846410
88	15500	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846434
88	16050	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853449
88	16050	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853463
88	16050	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855764
88	16050	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855788
88	16050	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851124

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	16050	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851148
88	16050	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853456
88	16050	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853470
88	16050	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 855771
88	16050	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 855795
88	16050	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851131
88	16050	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851155
92	15600	IP54	105	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585968
92	15600	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586965
92	15600	IP54	105	symetrický			1495/60/50	>> 585852
92	15600	IP54	105	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586859
92	17000	IP54	120	symetrický	ano		1495/60/50	>> 585166
92	17000	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1495/60/50	>> 586163
92	17000	IP54	120	symetrický			1495/60/50	>> 585050
92	17000	IP54	120	symetrický		LS2	1495/60/50	>> 586057
92	16800	IP54	90	MW	ano		1495/60/50	>> 585562
92	16800	IP54	90	MW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586569
92	16800	IP54	90	MW			1495/60/50	>> 585456
92	16800	IP54	90	MW		LS2	1495/60/50	>> 586453
92	16800	IP54	80	SW	ano		1495/60/50	>> 585364
92	16800	IP54	80	SW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586361
92	16800	IP54	80	SW			1495/60/50	>> 585258
92	16800	IP54	80	SW		LS2	1495/60/50	>> 586255
92	16800	IP54	105	VW	ano		1495/60/50	>> 585760
92	16800	IP54	105	VW	ano	LS2	1495/60/50	>> 586767
92	16800	IP54	105	VW			1495/60/50	>> 585654
92	16800	IP54	105	VW		LS2	1495/60/50	>> 586651
92	16000	IP54	butterfly	DAN			1495/60/50	>> 848896
92	16000	IP54	butterfly	DAN	ano		1495/60/50	>> 848988
92	16000	IP54	butterfly	DAN		LS2	1495/60/50	>> 849077
92	16000	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1495/60/50	>> 849169
92	16200	IP54	asymmetric	SA			1495/60/50	>> 846496
92	16200	IP54	asymmetric	SA	ano		1495/60/50	>> 846588
92	16200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1495/60/50	>> 846670
92	16200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1495/60/50	>> 846762
92	16700	IP54	35/67	CN			1495/60/50	>> 853531
92	16700	IP54	35/67	CN	ano		1495/60/50	>> 853623
92	16700	IP54	65	SN			1495/60/50	>> 855856

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
92	16700	IP54	65	SN	ano		1495/60/50	>> 855948
92	16700	IP54	30	VN			1495/60/50	>> 851216
92	16700	IP54	30	VN	ano		1495/60/50	>> 851308
92	16700	IP54	35/67	CN		LS2	1495/60/50	>> 853715
92	16700	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1495/60/50	>> 853807
92	16700	IP54	65	SN		LS2	1495/60/50	>> 856037
92	16700	IP54	65	SN	ano	LS2	1495/60/50	>> 856129
92	16700	IP54	30	VN		LS2	1495/60/50	>> 851391
92	16700	IP54	30	VN	ano	LS2	1495/60/50	>> 851483

Linea S LED Single IP54 4

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
53	9700	IP54	105	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585975
53	9700	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586972
53	9700	IP54	105	symetrický			1769/60/50	>> 585869
53	9700	IP54	105	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586866
53	10600	IP54	120	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585173
53	10600	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586170
53	10600	IP54	120	symetrický			1769/60/50	>> 585067
53	10600	IP54	120	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586064
53	10500	IP54	90	MW	ano		1769/60/50	>> 585579
53	10500	IP54	90	MW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586576
53	10500	IP54	90	MW			1769/60/50	>> 585463
53	10500	IP54	90	MW		LS2	1769/60/50	>> 586460
53	10500	IP54	80	SW	ano		1769/60/50	>> 585371
53	10500	IP54	80	SW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586378
53	10500	IP54	80	SW			1769/60/50	>> 585265
53	10500	IP54	80	SW		LS2	1769/60/50	>> 586262
53	10500	IP54	105	VW	ano		1769/60/50	>> 585777
53	10500	IP54	105	VW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586774
53	10500	IP54	105	VW			1769/60/50	>> 585661
53	10500	IP54	105	VW		LS2	1769/60/50	>> 586668
53	10050	IP54	butterfly	DAN			1769/60/50	>> 848902
53	10050	IP54	butterfly	DAN	ano		1769/60/50	>> 848995
53	10050	IP54	butterfly	DAN		LS2	1769/60/50	>> 849084
53	10050	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1769/60/50	>> 849176
53	10100	IP54	asymmetric	SA			1769/60/50	>> 846502
53	10100	IP54	asymmetric	SA	ano		1769/60/50	>> 846595

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
53	10100	IP54	asymmetric	SA		LS2	1769/60/50	>> 846687
53	10100	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1769/60/50	>> 846779
53	10450	IP54	35/67	CN			1769/60/50	>> 853548
53	10450	IP54	35/67	CN	ano		1769/60/50	>> 853630
53	10450	IP54	65	SN			1769/60/50	>> 855863
53	10450	IP54	65	SN	ano		1769/60/50	>> 855955
53	10450	IP54	30	VN			1769/60/50	>> 851223
53	10450	IP54	30	VN	ano		1769/60/50	>> 851315
53	10450	IP54	35/67	CN		LS2	1769/60/50	>> 853722
53	10450	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1769/60/50	>> 853814
53	10450	IP54	65	SN		LS2	1769/60/50	>> 856044
53	10450	IP54	65	SN	ano	LS2	1769/60/50	>> 856136
53	10450	IP54	30	VN		LS2	1769/60/50	>> 851407
53	10450	IP54	30	VN	ano	LS2	1769/60/50	>> 851490
70	12900	IP54	105	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585982
70	12900	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586989
70	12900	IP54	105	symetrický			1769/60/50	>> 585876
70	12900	IP54	105	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586873
70	14000	IP54	120	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585180
70	14000	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586187
70	14000	IP54	120	symetrický			1769/60/50	>> 585074
70	14000	IP54	120	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586071
70	13900	IP54	90	MW	ano		1769/60/50	>> 585586
70	13900	IP54	90	MW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586583
70	13900	IP54	90	MW			1769/60/50	>> 585470
70	13900	IP54	90	MW		LS2	1769/60/50	>> 586477
70	13900	IP54	80	SW	ano		1769/60/50	>> 585388
70	13900	IP54	80	SW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586385
70	13900	IP54	80	SW			1769/60/50	>> 585272
70	13900	IP54	80	SW		LS2	1769/60/50	>> 586279
70	13900	IP54	105	VW	ano		1769/60/50	>> 585784
70	13900	IP54	105	VW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586781
70	13900	IP54	105	VW			1769/60/50	>> 585678
70	13900	IP54	105	VW		LS2	1769/60/50	>> 586675
70	13200	IP54	butterfly	DAN			1769/60/50	>> 848919
70	13200	IP54	butterfly	DAN	ano		1769/60/50	>> 849008
70	13200	IP54	butterfly	DAN		LS2	1769/60/50	>> 849091
70	13200	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1769/60/50	>> 849183

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
70	13400	IP54	asymmetric	SA			1769/60/50	>> 846519
70	13400	IP54	asymmetric	SA	ano		1769/60/50	>> 846601
70	13400	IP54	asymmetric	SA		LS2	1769/60/50	>> 846694
70	13400	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1769/60/50	>> 846786
70	13800	IP54	35/67	CN			1769/60/50	>> 853555
70	13800	IP54	35/67	CN	ano		1769/60/50	>> 853647
70	13800	IP54	65	SN			1769/60/50	>> 855870
70	13800	IP54	65	SN	ano		1769/60/50	>> 855962
70	13800	IP54	30	VN			1769/60/50	>> 851230
70	13800	IP54	30	VN	ano		1769/60/50	>> 851322
70	13800	IP54	35/67	CN		LS2	1769/60/50	>> 853739
70	13800	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1769/60/50	>> 853821
70	13800	IP54	65	SN		LS2	1769/60/50	>> 856051
70	13800	IP54	65	SN	ano	LS2	1769/60/50	>> 856143
70	13800	IP54	30	VN		LS2	1769/60/50	>> 851414
70	13800	IP54	30	VN	ano	LS2	1769/60/50	>> 851506
100	17500	IP54	105	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585999
100	17500	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586996
100	17500	IP54	105	symetrický			1769/60/50	>> 585883
100	17500	IP54	105	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586880
100	19100	IP54	120	symetrický	ano		1769/60/50	>> 585197
100	19100	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 586194
100	19100	IP54	120	symetrický			1769/60/50	>> 585081
100	19100	IP54	120	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 586088
100	18900	IP54	90	MW	ano		1769/60/50	>> 585593
100	18900	IP54	90	MW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586590
100	18900	IP54	90	MW			1769/60/50	>> 585487
100	18900	IP54	90	MW		LS2	1769/60/50	>> 586484
100	18900	IP54	80	SW	ano		1769/60/50	>> 585395
100	18900	IP54	80	SW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586392
100	18900	IP54	80	SW			1769/60/50	>> 585289
100	18900	IP54	80	SW		LS2	1769/60/50	>> 586286
100	18900	IP54	105	VW	ano		1769/60/50	>> 585791
100	18900	IP54	105	VW	ano	LS2	1769/60/50	>> 586798
100	18900	IP54	105	VW			1769/60/50	>> 585685
100	18900	IP54	105	VW		LS2	1769/60/50	>> 586682
100	18000	IP54	butterfly	DAN			1769/60/50	>> 848926
100	18000	IP54	butterfly	DAN	ano		1769/60/50	>> 849015

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
100	18000	IP54	butterfly	DAN		LS2	1769/60/50	>> 849107
100	18000	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1769/60/50	>> 849190
100	18200	IP54	asymmetric	SA			1769/60/50	>> 846526
100	18200	IP54	asymmetric	SA	ano		1769/60/50	>> 846618
100	18200	IP54	asymmetric	SA		LS2	1769/60/50	>> 846700
100	18200	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1769/60/50	>> 846793
100	18800	IP54	35/67	CN			1769/60/50	>> 853562
100	18800	IP54	35/67	CN	ano		1769/60/50	>> 853654
100	18800	IP54	65	SN			1769/60/50	>> 855887
100	18800	IP54	65	SN	ano		1769/60/50	>> 855979
100	18800	IP54	30	VN			1769/60/50	>> 851247
100	18800	IP54	30	VN	ano		1769/60/50	>> 851339
100	18800	IP54	35/67	CN		LS2	1769/60/50	>> 853746
100	18800	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1769/60/50	>> 853838
100	18800	IP54	65	SN		LS2	1769/60/50	>> 856068
100	18800	IP54	65	SN	ano	LS2	1769/60/50	>> 856150
100	18800	IP54	30	VN		LS2	1769/60/50	>> 851421
100	18800	IP54	30	VN	ano	LS2	1769/60/50	>> 851513
142	23550	IP54	105	symetrický	ano		1769/60/50	>> 007552
142	23550	IP54	105	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 007569
142	23550	IP54	105	symetrický			1769/60/50	>> 007538
142	23550	IP54	105	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 007545
142	25800	IP54	120	symetrický	ano		1769/60/50	>> 007118
142	25800	IP54	120	symetrický	ano	LS2	1769/60/50	>> 007125
142	25800	IP54	120	symetrický			1769/60/50	>> 007095
142	25800	IP54	120	symetrický		LS2	1769/60/50	>> 007101
142	25550	IP54	90	MW	ano		1769/60/50	>> 003158
142	25550	IP54	90	MW	ano	LS2	1769/60/50	>> 003165
142	25550	IP54	90	MW			1769/60/50	>> 003134
142	25550	IP54	90	MW		LS2	1769/60/50	>> 003141
142	25550	IP54	80	SW	ano		1769/60/50	>> 983375
142	25550	IP54	80	SW	ano	LS2	1769/60/50	>> 983382
142	25550	IP54	80	SW			1769/60/50	>> 983351
142	25550	IP54	80	SW		LS2	1769/60/50	>> 983368
142	25550	IP54	105	VW	ano		1769/60/50	>> 003592
142	25550	IP54	105	VW	ano	LS2	1769/60/50	>> 003608
142	25550	IP54	105	VW			1769/60/50	>> 003578
142	25550	IP54	105	VW		LS2	1769/60/50	>> 003585

LINEA S LED SINGLE IP54

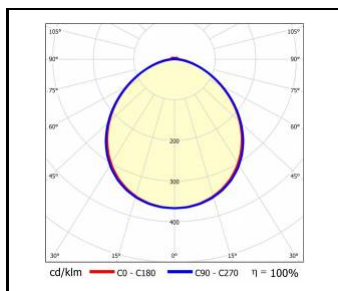
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Stupeň těsnosti	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
142	24450	IP54	butterfly	DAN			1769/60/50	>> 848483
142	24450	IP54	butterfly	DAN	ano		1769/60/50	>> 848506
142	24450	IP54	butterfly	DAN		LS2	1769/60/50	>> 848490
142	24450	IP54	butterfly	DAN	ano	LS2	1769/60/50	>> 848513
142	24600	IP54	asymmetric	SA			1769/60/50	>> 846083
142	24600	IP54	asymmetric	SA	ano		1769/60/50	>> 846106
142	24600	IP54	asymmetric	SA		LS2	1769/60/50	>> 846090
142	24600	IP54	asymmetric	SA	ano	LS2	1769/60/50	>> 846113
142	25400	IP54	35/67	CN			1769/60/50	>> 853128
142	25400	IP54	35/67	CN	ano		1769/60/50	>> 853142
142	25400	IP54	65	SN			1769/60/50	>> 855443
142	25400	IP54	65	SN	ano		1769/60/50	>> 855467
142	25400	IP54	30	VN			1769/60/50	>> 850806
142	25400	IP54	30	VN	ano		1769/60/50	>> 850820
142	25400	IP54	35/67	CN		LS2	1769/60/50	>> 853135
142	25400	IP54	35/67	CN	ano	LS2	1769/60/50	>> 853159
142	25400	IP54	65	SN		LS2	1769/60/50	>> 855450
142	25400	IP54	65	SN	ano	LS2	1769/60/50	>> 855474
142	25400	IP54	30	VN		LS2	1769/60/50	>> 850813
142	25400	IP54	30	VN	ano	LS2	1769/60/50	>> 850837

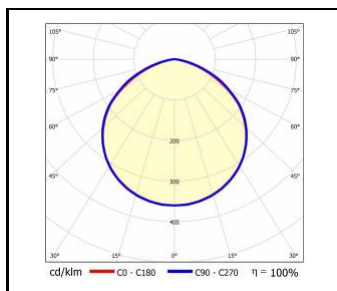
LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

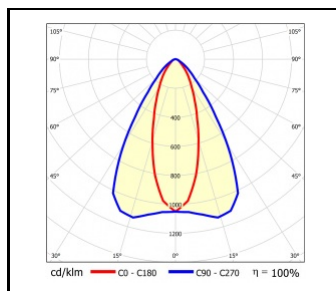
DSITRIBUCE SVĚTLA



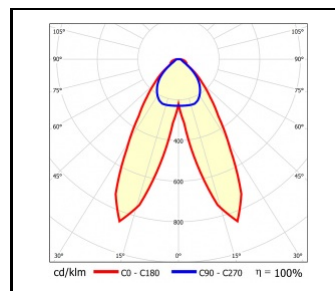
105D



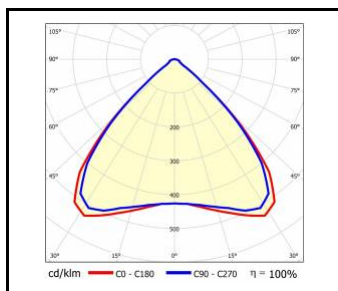
120D



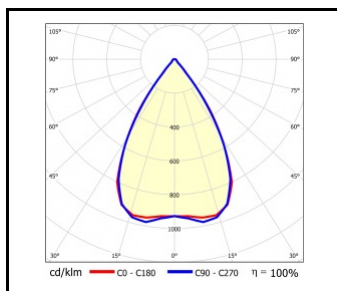
CN



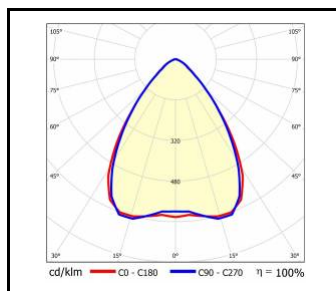
DAN



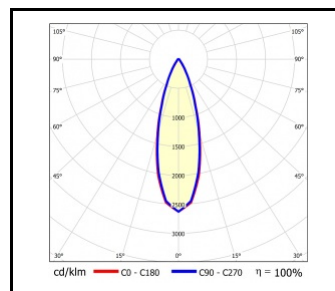
MW



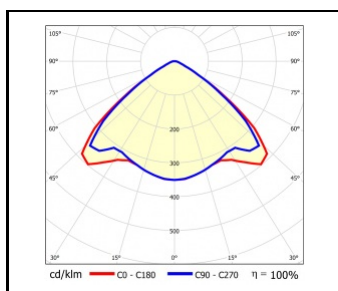
SN



SW



VN



VW

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
981173	LINEA S LED závěs 1.5 m
	LINEA S LED závěs 3m
981425	LINEA S LED přívěsek na řetízku
981418	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 1.5
980961	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 3m



LINEA S LED závěs 1.5 m (981173)



LINEA S LED přívěsek na řetízku (981425)

LINEA S LED SINGLE IP54

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Linea S LED Single je vybavena novým rozložením světla:

SW - standardní širokoúhlý objektiv (konvenční úhel 80D) široce používaný v komerčních provozech, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zajišťuje vysokou účinnost osvětlení a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1 z hlediska indexu oslnění, intenzity osvětlení a vysoké rovnoměrnosti na povrchu uliček a polic. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-8 m.

MW - středně širokoúhlý objektiv (konvenční úhel 90D) hojně používaný v komerčních provozech, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zajišťuje vysokou účinnost osvětlení a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1 z hlediska indexu oslnění, intenzity osvětlení a vysoké rovnoměrnosti na povrchu uliček a polic. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-6 m.

VW - velmi široký objektiv (konvenční úhel 105D) s širokým použitím v otevřených prostorech a nízkých skladech. Poskytuje vysokou světelnou účinnost a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1, pokud jde o index oslnění ($UGR < 22$, $UGR < 25$), osvětlenost a vysokou rovnoměrnost při instalaci systému v nízkých prostorech. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 2,5-5 m.

SN - standardní úzká čočka (standardně úzká, konvenční úhel 65D) pro celkové osvětlení v otevřených prostorech a průmyslových a skladových halách, dílnách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 8-12 m.

VN - velmi úzká standardní čočka (velmi úzká, konvenční úhel 30D) pro osvětlení otevřených prostor v objektech, kde montážní výška svítidel přesahuje 13 m. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 13-20 m.

CN - úzká chodbová čočka (úzká chodbová čočka, konvenční úhel 35/67D) pro osvětlení komunikací v průmyslových halách a regálových uličkách ve vysokých skladech. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 7-12 m.

DAN - motýlková čočka, dvojitá asymetrická úzká, pro osvětlení regálů v maloobchodních zařízeních, kde je nezbytné nasměrovat světlo na vystavené zboží. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-4,5 m.

SA - jednoduchá asymetrická čočka pro jednostranné osvětlení regálových ploch v prodejních prostorech, nápisů, reklamních ploch na stěnách budov, osvětlení pracovních ploch v podmínkách, kde není možné umístit svítidla přímo nad ně. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-4,5 m.

UGR < 19

Jednotné hodnocení oslnění je ukazatel, který charakterizuje oslnění. Čím nižší je jednotné hodnocení oslnění (UGR), tím nižší je oslnění.

Datum vytvoření karty: 02 leden 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 139/2025; 32/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

Boční 28/28

