

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	15.00 - 135.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	2500 - 25300
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	A; B
Materiál karoserie:	pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou
Barva těla:	RAL9010
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	průhledný
Montážní verze:	přisazené, závěsné
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1760/67/50; 1172/67/50;
HACCP:	852/2004
Certifikace ENEC:	0331/ENEC/23

VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED IP54 je systém světelných linek pro povrchovou montáž a zavěšení, který představuje novou generaci svítidel určených pro technologii LED. Inovativní systém připojení a průchozí kabeláž umožňují rychlé propojení svítidel do světelné řady a flexibilní výměnu světelných modulů podle aktuálních potřeb. Použitá konstrukce umožňuje snadnou montáž a připojení napájení. Ocelové tělo navržené od základu zajišťuje pevnost a robustnost svítidla, 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.

APLIKACE

Všestranná led lampa určená pro vnitřní použití, doporučovaná 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 IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 15W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
15	4000	2700	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 854026
15	4000	2700	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854262
15	4000	2550	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849381
15	4000	2550	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849626
15	4000	2700	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591242
15	4000	2700	A		90	MW	1172/67/50	>> 590320
15	4000	2600	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846984
15	4000	2600	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847226
15	4000	2600	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857782
15	4000	2600	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858024
15	4000	2700	A		65	SN	1172/67/50	>> 856341
15	4000	2700	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856587
15	4000	2700	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591136
15	4000	2700	A		80	SW	1172/67/50	>> 590108
15	4000	2500	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592171
15	4000	2500	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591938
15	4000	2750	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591730
15	4000	2750	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591471
15	4000	2700	A		30	VN	1172/67/50	>> 851704
15	4000	2700	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851940
15	4000	2700	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590771
15	4000	2700	A		105	VW	1172/67/50	>> 590542

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 19W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
19	4000	3400	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 854019
19	4000	3400	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854255
19	4000	3250	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849374
19	4000	3250	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849619
19	4000	3400	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591235
19	4000	3400	A		90	MW	1172/67/50	>> 590313
19	4000	3300	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846977

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
19	4000	3300	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847219
19	4000	3300	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857775
19	4000	3300	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858017
19	4000	3400	A		65	SN	1172/67/50	>> 856334
19	4000	3400	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856570
19	4000	3400	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591099
19	4000	3400	A		80	SW	1172/67/50	>> 590092
19	4000	3200	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592164
19	4000	3200	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591921
19	4000	3450	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591723
19	4000	3450	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591464
19	4000	3400	A		30	VN	1172/67/50	>> 851698
19	4000	3400	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851933
19	4000	3400	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590764
19	4000	3400	A		105	VW	1172/67/50	>> 590535

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 20W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
20	4000	3600	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854132
20	4000	3600	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854354
20	4000	3400	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849497
20	4000	3400	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849718
20	4000	3600	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591341
20	4000	3600	A		90	MW	1760/67/50	>> 590436
20	4000	3500	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847097
20	4000	3500	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847318
20	4000	3500	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857898
20	4000	3500	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858116
20	4000	3600	A		65	SN	1760/67/50	>> 856457
20	4000	3600	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856679
20	4000	3600	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591365
20	4000	3600	A		80	SW	1760/67/50	>> 590214
20	4000	3350	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592355
20	4000	3650	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 592331
20	4000	3350	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592041
20	4000	3650	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591587

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
20	4000	3600	A		30	VN	1760/67/50	>> 851810
20	4000	3600	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852039
20	4000	3600	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590863
20	4000	3600	A		105	VW	1760/67/50	>> 590665

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 23W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
23	4000	4150	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 854002
23	4000	4150	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854149
23	4000	3950	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849367
23	4000	3950	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849503
23	4000	4150	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 590986
23	4000	4150	A		90	MW	1172/67/50	>> 590306
23	4000	4000	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846960
23	4000	4000	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847103
23	4000	4000	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857768
23	4000	4000	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857904
23	4000	4150	A		65	SN	1172/67/50	>> 856327
23	4000	4150	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856464
23	4000	4150	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590870
23	4000	4150	A		80	SW	1172/67/50	>> 590085
23	4000	3850	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592058
23	4000	3850	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591914
23	4000	4200	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591594
23	4000	4200	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591457
23	4000	4150	A		30	VN	1172/67/50	>> 851681
23	4000	4150	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851827
23	4000	4150	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590757
23	4000	4150	A		105	VW	1172/67/50	>> 590528

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 29W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29	4000	5200	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853999
29	4000	5200	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854248
29	4000	5200	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854125
29	4000	5200	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854347
29	4000	4950	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849350

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29	4000	4950	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849602
29	4000	4950	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849480
29	4000	4950	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849701
29	4000	5200	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591334
29	4000	5200	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591228
29	4000	5200	A		90	MW	1760/67/50	>> 590429
29	4000	5200	A		90	MW	1172/67/50	>> 590290
29	4000	5000	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846953
29	4000	5000	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847202
29	4000	5000	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847080
29	4000	5000	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847301
29	4000	5000	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857751
29	4000	5000	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858000
29	4000	5000	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857881
29	4000	5000	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858109
29	4000	5200	A		65	SN	1172/67/50	>> 856310
29	4000	5200	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856563
29	4000	5200	A		65	SN	1760/67/50	>> 856440
29	4000	5200	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856662
29	4000	5200	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590917
29	4000	5200	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590894
29	4000	5200	A		80	SW	1760/67/50	>> 590207
29	4000	5200	A		80	SW	1172/67/50	>> 590078
29	4000	4800	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592348
29	4000	5300	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 592324
29	4000	4800	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592157
29	4000	4800	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592034
29	4000	4800	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591891
29	4000	5300	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591716
29	4000	5300	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591570
29	4000	5300	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591440
29	4000	5200	A		30	VN	1172/67/50	>> 851674
29	4000	5200	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851926
29	4000	5200	A		30	VN	1760/67/50	>> 851803
29	4000	5200	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852022
29	4000	5200	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 591020

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29	4000	5200	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590740
29	4000	5200	A		105	VW	1760/67/50	>> 590658
29	4000	5200	A		105	VW	1172/67/50	>> 590511

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 35W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
35	4000	6200	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854118
35	4000	6200	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854330
35	4000	5900	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849473
35	4000	5900	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849695
35	4000	6200	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591327
35	4000	6200	B		90	MW	1760/67/50	>> 590412
35	4000	6000	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847073
35	4000	6000	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847295
35	4000	6000	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857874
35	4000	6000	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858093
35	4000	6200	B		65	SN	1760/67/50	>> 856433
35	4000	6200	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856655
35	4000	6200	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590924
35	4000	6200	B		80	SW	1760/67/50	>> 590191
35	4000	5700	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592249
35	4000	5700	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592027
35	4000	6300	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591815
35	4000	6300	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591563
35	4000	6200	B		30	VN	1760/67/50	>> 851797
35	4000	6200	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852015
35	4000	6200	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590856
35	4000	6200	B		105	VW	1760/67/50	>> 590641

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 43W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
43	4000	7700	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853982
43	4000	7700	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854231
43	4000	7300	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849343
43	4000	7300	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849596
43	4000	7700	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591211
43	4000	7700	A		90	MW	1172/67/50	>> 590283

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
43	4000	7400	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846946
43	4000	7400	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847196
43	4000	7400	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857744
43	4000	7400	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857997
43	4000	7700	A		65	SN	1172/67/50	>> 856303
43	4000	7700	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856556
43	4000	7700	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590887
43	4000	7700	A		80	SW	1172/67/50	>> 590061
43	4000	7100	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592140
43	4000	7100	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591884
43	4000	7800	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591693
43	4000	7800	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591433
43	4000	7700	A		30	VN	1172/67/50	>> 851667
43	4000	7700	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851919
43	4000	7700	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590733
43	4000	7700	A		105	VW	1172/67/50	>> 590504

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 44W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
44	4000	8600	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854101
44	4000	8600	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854323
44	4000	8200	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849466
44	4000	8200	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849688
44	4000	8600	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591310
44	4000	8600	A		90	MW	1760/67/50	>> 590405
44	4000	8300	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847066
44	4000	8300	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847288
44	4000	8300	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857867
44	4000	8300	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858086
44	4000	8600	A		65	SN	1760/67/50	>> 856426
44	4000	8600	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856648
44	4000	8600	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590948
44	4000	8600	A		80	SW	1760/67/50	>> 590184
44	4000	8000	A	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592232
44	4000	8000	A		105	symetrický	1760/67/50	>> 592010
44	4000	8700	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591792

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
44	4000	8700	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591556
44	4000	8600	A		30	VN	1760/67/50	>> 851780
44	4000	8600	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852008
44	4000	8600	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 591037
44	4000	8600	A		105	VW	1760/67/50	>> 590634

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 48W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
48	4000	9300	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853975
48	4000	9300	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854156
48	4000	8900	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849336
48	4000	8900	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849510
48	4000	9300	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 590993
48	4000	9300	A		90	MW	1172/67/50	>> 590276
48	4000	9000	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846939
48	4000	9000	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847110
48	4000	9000	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857737
48	4000	9000	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857911
48	4000	9300	A		65	SN	1172/67/50	>> 856297
48	4000	9300	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856471
48	4000	9300	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591082
48	4000	9300	A		80	SW	1172/67/50	>> 590054
48	4000	8600	A	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592065
48	4000	8600	A		105	symetrický	1172/67/50	>> 591877
48	4000	9400	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591617
48	4000	9400	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591426
48	4000	9300	A		30	VN	1172/67/50	>> 851650
48	4000	9300	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851834
48	4000	9300	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590726
48	4000	9300	A		105	VW	1172/67/50	>> 590498

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 58W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	4000	11100	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853968
58	4000	11100	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854224
58	4000	10600	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849329
58	4000	10600	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849589

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
58	4000	11100	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591204
58	4000	11100	A		90	MW	1172/67/50	>> 590269
58	4000	10700	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846922
58	4000	10700	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847189
58	4000	10700	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857720
58	4000	10700	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857980
58	4000	11100	A		65	SN	1172/67/50	>> 856280
58	4000	11100	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856549
58	4000	11100	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591075
58	4000	11100	A		80	SW	1172/67/50	>> 590047
58	4000	10300	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592133
58	4000	10300	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591860
58	4000	11200	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591686
58	4000	11200	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591419
58	4000	11100	A		30	VN	1172/67/50	>> 851643
58	4000	11100	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851902
58	4000	11100	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590719
58	4000	11100	A		105	VW	1172/67/50	>> 590481

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 63W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
63	4000	12000	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853951
63	4000	12000	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854217
63	4000	11400	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849312
63	4000	11400	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849572
63	4000	12000	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591198
63	4000	12000	A		90	MW	1172/67/50	>> 590252
63	4000	11600	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846915
63	4000	11600	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847172
63	4000	11600	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857713
63	4000	11600	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857973
63	4000	12000	A		65	SN	1172/67/50	>> 856273
63	4000	12000	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856532
63	4000	12000	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590900
63	4000	12000	A		80	SW	1172/67/50	>> 590030
63	4000	11100	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592126

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
63	4000	11100	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591853
63	4000	12100	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591679
63	4000	12100	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591402
63	4000	12000	A		30	VN	1172/67/50	>> 851636
63	4000	12000	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851896
63	4000	12000	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590702
63	4000	12000	A		105	VW	1172/67/50	>> 590474

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 66W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
66	4000	12300	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854095
66	4000	12300	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854316
66	4000	11800	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849459
66	4000	11800	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849671
66	4000	12400	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591297
66	4000	12400	A		90	MW	1760/67/50	>> 590399
66	4000	12000	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847059
66	4000	12000	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847271
66	4000	12000	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857850
66	4000	12000	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858079
66	4000	12300	A		65	SN	1760/67/50	>> 856419
66	4000	12300	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856631
66	4000	12400	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590931
66	4000	12400	A		80	SW	1760/67/50	>> 590177
66	4000	11500	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592225
66	4000	11500	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592003
66	4000	12500	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591785
66	4000	12500	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591549
66	4000	12300	A		30	VN	1760/67/50	>> 851773
66	4000	12300	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851995
66	4000	12400	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590849
66	4000	12400	A		105	VW	1760/67/50	>> 590627

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 70W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
70	4000	13800	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854088
70	4000	13800	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854163

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
70	4000	13200	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849442
70	4000	13200	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849527
70	4000	13900	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591006
70	4000	13900	A		90	MW	1760/67/50	>> 590382
70	4000	13400	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847042
70	4000	13400	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847127
70	4000	13400	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857843
70	4000	13400	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857928
70	4000	13800	A		65	SN	1760/67/50	>> 856402
70	4000	13800	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856488
70	4000	13900	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590955
70	4000	13900	A		80	SW	1760/67/50	>> 590160
70	4000	12900	A	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592072
70	4000	12900	A		105	symetrický	1760/67/50	>> 591990
70	4000	14000	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591624
70	4000	14000	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591532
70	4000	13800	A		30	VN	1760/67/50	>> 851766
70	4000	13800	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851841
70	4000	13900	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590832
70	4000	13900	A		105	VW	1760/67/50	>> 590610

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 73W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
73	4000	13600	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853944
73	4000	13600	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854200
73	4000	13000	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849305
73	4000	13000	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849565
73	4000	13700	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591181
73	4000	13700	A		90	MW	1172/67/50	>> 590245
73	4000	13200	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846908
73	4000	13200	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847165
73	4000	13200	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857706
73	4000	13200	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857966
73	4000	13600	A		65	SN	1172/67/50	>> 856266
73	4000	13600	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856525
73	4000	13700	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591068

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
73	4000	13700	A		80	SW	1172/67/50	>> 590023
73	4000	12700	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592119
73	4000	12700	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591846
73	4000	13800	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591662
73	4000	13800	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591396
73	4000	13600	A		30	VN	1172/67/50	>> 851629
73	4000	13600	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851889
73	4000	13700	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590696
73	4000	13700	A		105	VW	1172/67/50	>> 590467

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 80W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
80	4000	14800	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853937
80	4000	14800	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854194
80	4000	14200	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849299
80	4000	14200	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849558
80	4000	14900	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591174
80	4000	14900	A		90	MW	1172/67/50	>> 590238
80	4000	14300	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846892
80	4000	14300	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847158
80	4000	14300	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857690
80	4000	14300	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857959
80	4000	14800	A		65	SN	1172/67/50	>> 856259
80	4000	14800	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856518
80	4000	14900	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591051
80	4000	14900	A		80	SW	1172/67/50	>> 590016
80	4000	13800	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592102
80	4000	13800	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591839
80	4000	15100	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591655
80	4000	15100	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591389
80	4000	14800	A		30	VN	1172/67/50	>> 851612
80	4000	14800	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851872
80	4000	14900	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590689
80	4000	14900	A		105	VW	1172/67/50	>> 590450

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 82W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
82	4000	15700	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854071
82	4000	15700	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854170
82	4000	15000	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849435
82	4000	15000	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849534
82	4000	15800	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591013
82	4000	15800	A		90	MW	1760/67/50	>> 590375
82	4000	15200	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847035
82	4000	15200	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847134
82	4000	15200	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857836
82	4000	15200	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857935
82	4000	15700	A		65	SN	1760/67/50	>> 856396
82	4000	15700	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856495
82	4000	15800	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590962
82	4000	15800	A		80	SW	1760/67/50	>> 590153
82	4000	14600	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592089
82	4000	14600	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591983
82	4000	16000	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591631
82	4000	16000	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591525
82	4000	15700	A		30	VN	1760/67/50	>> 851759
82	4000	15700	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851858
82	4000	15800	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590825
82	4000	15800	A		105	VW	1760/67/50	>> 590603

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 88W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	4000	16900	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854064
88	4000	16900	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854309
88	4000	16200	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849428
88	4000	16200	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849664
88	4000	17000	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591280
88	4000	17000	A		90	MW	1760/67/50	>> 590368
88	4000	16400	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847028
88	4000	16400	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847264
88	4000	16400	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857829

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	4000	16400	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858062
88	4000	16900	A		65	SN	1760/67/50	>> 856389
88	4000	16900	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856624
88	4000	17000	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590979
88	4000	17000	A		80	SW	1760/67/50	>> 590146
88	4000	15700	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592218
88	4000	15700	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591976
88	4000	17200	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591778
88	4000	17200	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591518
88	4000	16900	A		30	VN	1760/67/50	>> 851742
88	4000	16900	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851988
88	4000	17000	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590818
88	4000	17000	A		105	VW	1760/67/50	>> 590580

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 92W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
92	4000	16700	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853920
92	4000	16700	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854187
92	4000	16000	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849282
92	4000	16000	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849541
92	4000	16800	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591167
92	4000	16800	A		90	MW	1172/67/50	>> 590221
92	4000	16200	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846885
92	4000	16200	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847141
92	4000	16200	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857683
92	4000	16200	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857942
92	4000	16700	A		65	SN	1172/67/50	>> 856242
92	4000	16700	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856501
92	4000	16800	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591044
92	4000	16800	A		80	SW	1172/67/50	>> 590009
92	4000	15600	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592096
92	4000	15600	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591822
92	4000	17000	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591648
92	4000	17000	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591372
92	4000	16700	A		30	VN	1172/67/50	>> 851605
92	4000	16700	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851865

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
92	4000	16800	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590672
92	4000	16800	A		105	VW	1172/67/50	>> 590443

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 100W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
100	4000	18800	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854057
100	4000	18800	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854293
100	4000	18000	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849411
100	4000	18000	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849657
100	4000	18900	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591273
100	4000	18900	A		90	MW	1760/67/50	>> 590351
100	4000	18200	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847011
100	4000	18200	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847257
100	4000	18200	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857812
100	4000	18200	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858055
100	4000	18800	A		65	SN	1760/67/50	>> 856372
100	4000	18800	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856617
100	4000	18900	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591358
100	4000	18900	A		80	SW	1760/67/50	>> 590139
100	4000	17500	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592201
100	4000	17500	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591969
100	4000	19100	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591761
100	4000	19100	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591501
100	4000	18800	A		30	VN	1760/67/50	>> 851735
100	4000	18800	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851971
100	4000	18900	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590801
100	4000	18900	A		105	VW	1760/67/50	>> 590573

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 117W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
117	4000	21700	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854040
117	4000	21700	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854286
117	4000	20800	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849404
117	4000	20800	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849640
117	4000	21800	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591266
117	4000	21800	A		90	MW	1760/67/50	>> 590344
117	4000	21000	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847004

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
117	4000	21000	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847240
117	4000	21000	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857805
117	4000	21000	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858048
117	4000	21700	A		65	SN	1760/67/50	>> 856365
117	4000	21700	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856600
117	4000	21800	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591150
117	4000	21800	A		80	SW	1760/67/50	>> 590122
117	4000	20200	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592195
117	4000	20200	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591952
117	4000	22000	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591754
117	4000	22000	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591495
117	4000	21700	A		30	VN	1760/67/50	>> 851728
117	4000	21700	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851964
117	4000	21800	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590795
117	4000	21800	A		105	VW	1760/67/50	>> 590566

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 135W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
135	4000	24900	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854033
135	4000	24900	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854279
135	4000	23800	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849398
135	4000	23800	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849633
135	4000	25000	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591259
135	4000	25000	A		90	MW	1760/67/50	>> 590337
135	4000	24100	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 846991
135	4000	24100	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847233
135	4000	24100	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857799
135	4000	24100	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858031
135	4000	24900	A		65	SN	1760/67/50	>> 856358
135	4000	24900	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856594
135	4000	25000	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591143
135	4000	25000	A		80	SW	1760/67/50	>> 590115
135	4000	23100	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592188
135	4000	23100	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591945
135	4000	25300	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591747
135	4000	25300	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591488

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

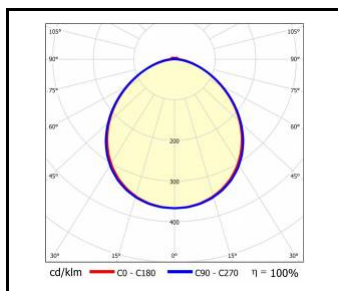
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Energetická třída	DIMM DALI	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
135	4000	24900	A		30	VN	1760/67/50	>> 851711
135	4000	24900	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851957
135	4000	25000	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590788
135	4000	25000	A		105	VW	1760/67/50	>> 590559

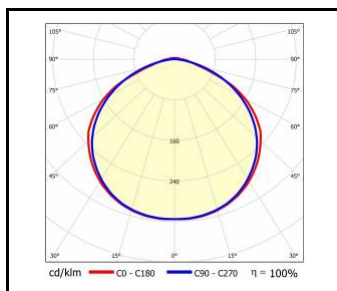
LINEA S LED IP54 SVĚTLNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

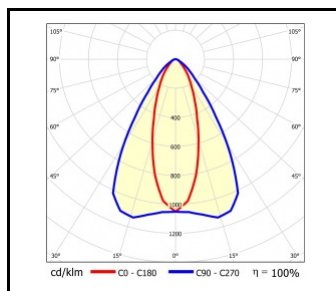
DSITRIBUCE SVĚTLA



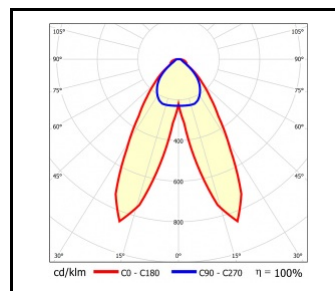
105D



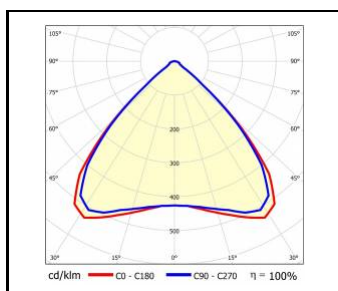
120D



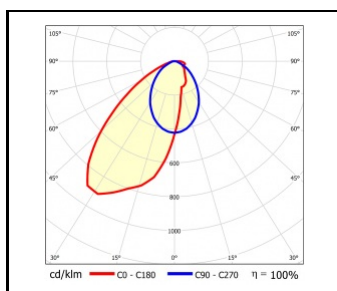
CN



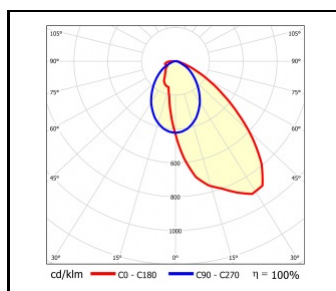
DAN



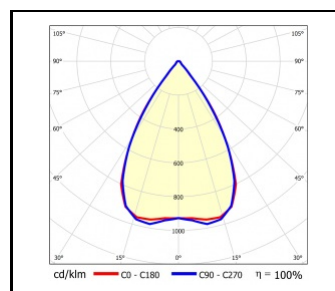
MW



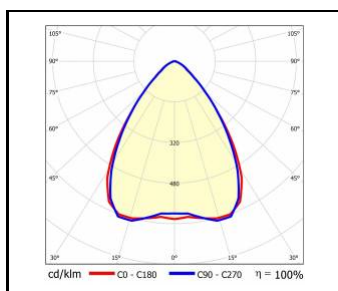
SA-L



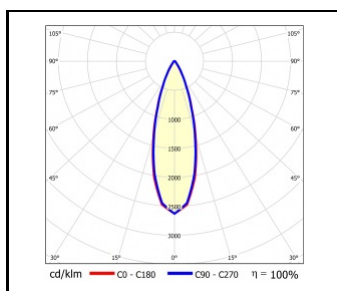
SA-R



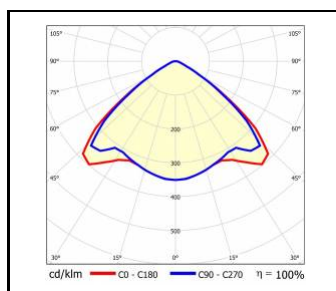
SN



SW



VN



VW

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
981173	LINEA S LED závěs 1.5 m
592294	LINEA S LED - kovová mřížka 584mm IP54
980077	LINEA S LED závěs 3m
981425	LINEA S LED přívěsek na řetízku
592300	LINEA S LED - kovová mřížka 1172mm IP54
981418	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 1.5
592317	LINEA S LED - kovová mřížka 1760mm IP54
980961	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 3m
980954	Držák Linea S LED pro povrchovou montáž
592270	LINEA S LED - profilový konektor LED IP54
592287	Konektor profilu LINEA S LED - IP54 SUPPORT
592263	LINEA S LED - end cap IP54
592256	LINEA S LED - end cap IP54 LS2
592362	LINEA S LED - Nástroj pro demontáž napájecích konektorů
980084	LINEA S LED napájecí sada 5P
980978	Napájecí sada Linea S LED 7P
981388	Napájecí sada LINEA S LED 11P



LINEA S LED závěs 1.5 m (981173)



LINEA S LED přívěsek na řetízku (981425)



Držák Linea S LED pro povrchovou montáž (980954)



LINEA S LED napájecí sada 5P (980084)



Napájecí sada Linea S LED 7P (980978)



Napájecí sada LINEA S LED 11P (981388)

Datum vytvoření karty: 02 červenec 2025

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.: 45/2025

Linea S LED je vybavena novými rozvody světla:

SW - standardní širokoúhlý objektiv (konvenční úhel 80D) s širokým spektrem použití v komerčních budovách, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - i v kancelářských prostorách budovy. Poskytuje vysokou světelnou účinnost a pomáhá splnit přísné požadavky normy EN 12464-1 na index oslnění, osvětlenost a vysokou rovnoměrnost na plochách uliček a regálů. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-8 m.

MW - středně široká čočka (konvenční úhel 90D) s širokým spektrem použití v komerčních budovách, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému oslnění $UGR < 19$ - i v kancelářských prostorách budovy. Poskytuje vysokou světelnou účinnost a pomáhá splnit přísné požadavky normy EN 12464-1 na index oslnění, osvětlenost a vysokou rovnoměrnost na plochách uliček a regálů. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-6 m.

VW - velmi široká čočka (konvenční úhel 105D) s širokým použitím v otevřených prostorách a nízkých skladech. Poskytuje vysokou světelnou účinnost a pomáhá splnit nej přísnější 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 místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 2,5-5 m.

SN - standardní úzká čočka (standardní úzký, konvenční úhel 65D) pro všeobecné osvětlení v otevřených prostorách průmyslových a skladovacích hal, dílen a dokonce - díky nízkému indexu oslnění UGR objektu. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 8-12 m.

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

CN - chodbová úzká čočka (corridor narrow, konvenční úhel 35/67D) pro osvětlení komunikací v průmyslových halách a regálových uliček ve skladech s vysokou skladovací kapacitou. 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-L - jednoduchá asymetrická čočka (jednoduchá asymetrická, levá - pohled z napájecí strany) pro jednostranné osvětlení regálových ploch v obchodních prostorách, 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 až 4,5 m.

SA-R - jednoduchá asymetrická čočka, pravá - pohled z napájecí strany, pro jednostranné osvětlení regálových ploch v obchodních prostorech, nápisů, reklamních ploch na stěnách budovy, osvětlení pracovních ploch v podmínkách, kde není možné umístit svítidla přímo nad ně. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3 až 4,5 m.