

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	14.00 - 139.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1950 - 23300
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	A; B; C
Materiál karoserie:	ocelový plech s povlakem
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;

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 14W

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
14	4000	2050	C		35/67	CN	1172/67/50	>> 854026
14	4000	2050	C	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854262
14	4000	1950	C		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849381
14	4000	1950	C	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849626
14	4000	2100	C	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591242
14	4000	2100	C		90	MW	1172/67/50	>> 590320
14	4000	2000	C		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846984
14	4000	2000	C	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847226
14	4000	2000	C		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857782
14	4000	2000	C	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858024
14	4000	2050	C		65	SN	1172/67/50	>> 856341
14	4000	2050	C	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856587
14	4000	2100	C	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591136
14	4000	2100	C		80	SW	1172/67/50	>> 590108
14	4000	1950	C	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592171
14	4000	1950	C		105	symetrický	1172/67/50	>> 591938
14	4000	2150	C	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591730
14	4000	2150	C		120	symetrický	1172/67/50	>> 591471
14	4000	2050	C		30	VN	1172/67/50	>> 851704
14	4000	2050	C	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851940
14	4000	2100	C	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590771
14	4000	2100	C		105	VW	1172/67/50	>> 590542

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 18W

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
18	4000	2650	C		35/67	CN	1172/67/50	>> 854019
18	4000	2650	C	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854255
18	4000	2550	C		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849374
18	4000	2550	C	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849619
18	4000	2700	C	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591235
18	4000	2700	C		90	MW	1172/67/50	>> 590313
18	4000	2600	C		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
18	4000	2600	C	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847219
18	4000	2600	C		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857775
18	4000	2600	C	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858017
18	4000	2650	C		65	SN	1172/67/50	>> 856334
18	4000	2650	C	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856570
18	4000	2700	C	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591099
18	4000	2700	C		80	SW	1172/67/50	>> 590092
18	4000	2500	C	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592164
18	4000	2500	C		105	symetrický	1172/67/50	>> 591921
18	4000	2750	C	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591723
18	4000	2750	C		120	symetrický	1172/67/50	>> 591464
18	4000	2650	C		30	VN	1172/67/50	>> 851698
18	4000	2650	C	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851933
18	4000	2700	C	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590764
18	4000	2700	C		105	VW	1172/67/50	>> 590535

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	2850	C		35/67	CN	1760/67/50	>> 854132
19	4000	2850	C	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854354
19	4000	2750	C		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849497
19	4000	2750	C	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849718
19	4000	2900	C	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591341
19	4000	2900	C		90	MW	1760/67/50	>> 590436
19	4000	2750	C		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847097
19	4000	2750	C	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847318
19	4000	2750	C		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857898
19	4000	2750	C	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858116
19	4000	2850	C		65	SN	1760/67/50	>> 856457
19	4000	2850	C	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856679
19	4000	2900	C	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591365
19	4000	2900	C		80	SW	1760/67/50	>> 590214
19	4000	2700	C	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592355
19	4000	2950	C	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 592331
19	4000	2700	C		105	symetrický	1760/67/50	>> 592041
19	4000	2950	C		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
19	4000	2850	C		30	VN	1760/67/50	>> 851810
19	4000	2850	C	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852039
19	4000	2900	C	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590863
19	4000	2900	C		105	VW	1760/67/50	>> 590665

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 26W

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
26	4000	4550	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 854002
26	4000	4550	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854149
26	4000	4600	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849367
26	4000	4600	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849503
26	4000	4650	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 590986
26	4000	4650	A		90	MW	1172/67/50	>> 590306
26	4000	4450	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846960
26	4000	4450	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847103
26	4000	4450	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857768
26	4000	4450	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857904
26	4000	4550	A		65	SN	1172/67/50	>> 856327
26	4000	4550	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856464
26	4000	4650	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590870
26	4000	4650	A		80	SW	1172/67/50	>> 590085
26	4000	4300	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592058
26	4000	4300	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591914
26	4000	4700	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591594
26	4000	4700	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591457
26	4000	4550	A		30	VN	1172/67/50	>> 851681
26	4000	4550	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851827
26	4000	4650	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590757
26	4000	4650	A		105	VW	1172/67/50	>> 590528

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 27W

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
27	4000	4000	C		35/67	CN	1760/67/50	>> 854125
27	4000	4000	C	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854347
27	4000	3850	C		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849480
27	4000	3850	C	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849701
27	4000	4100	C	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591334

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
27	4000	4100	C		90	MW	1760/67/50	>> 590429
27	4000	3950	C		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847080
27	4000	3950	C	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847301
27	4000	3950	C		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857881
27	4000	3950	C	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858109
27	4000	4000	C		65	SN	1760/67/50	>> 856440
27	4000	4000	C	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856662
27	4000	4100	C	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590917
27	4000	4100	C		80	SW	1760/67/50	>> 590207
27	4000	3750	C	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592348
27	4000	4150	C	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 592324
27	4000	3750	C		105	symetrický	1760/67/50	>> 592034
27	4000	4150	C		120	symetrický	1760/67/50	>> 591570
27	4000	4000	C		30	VN	1760/67/50	>> 851803
27	4000	4000	C	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852022
27	4000	4100	C	ano	105	VW	1760/67/50	>> 591020
27	4000	4100	C		105	VW	1760/67/50	>> 590658

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 31W

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
31	4000	5450	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853999
31	4000	5450	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854248
31	4000	5250	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849350
31	4000	5250	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849602
31	4000	5550	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591228
31	4000	5550	A		90	MW	1172/67/50	>> 590290
31	4000	5350	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846953
31	4000	5350	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847202
31	4000	5350	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857751
31	4000	5350	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 858000
31	4000	5450	A		65	SN	1172/67/50	>> 856310
31	4000	5450	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856563
31	4000	5550	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590894
31	4000	5550	A		80	SW	1172/67/50	>> 590078
31	4000	5100	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592157
31	4000	5100	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591891

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
31	4000	5600	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591716
31	4000	5600	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591440
31	4000	5450	A		30	VN	1172/67/50	>> 851674
31	4000	5450	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851926
31	4000	5550	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590740
31	4000	5550	A		105	VW	1172/67/50	>> 590511

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 34W

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
34	4000	6000	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854118
34	4000	6000	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854330
34	4000	5750	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849473
34	4000	5750	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849695
34	4000	6100	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591327
34	4000	6100	A		90	MW	1760/67/50	>> 590412
34	4000	5850	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847073
34	4000	5850	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847295
34	4000	5850	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857874
34	4000	5850	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858093
34	4000	6000	A		65	SN	1760/67/50	>> 856433
34	4000	6000	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856655
34	4000	6100	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590924
34	4000	6100	A		80	SW	1760/67/50	>> 590191
34	4000	5600	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592249
34	4000	5600	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592027
34	4000	6150	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591815
34	4000	6150	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591563
34	4000	6000	A		30	VN	1760/67/50	>> 851797
34	4000	6000	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852015
34	4000	6100	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590856
34	4000	6100	A		105	VW	1760/67/50	>> 590641

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 40W

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
40	4000	6850	B		35/67	CN	1172/67/50	>> 853982
40	4000	6850	B	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854231
40	4000	6650	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849343

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
40	4000	6650	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849596
40	4000	7000	B	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591211
40	4000	7000	B		90	MW	1172/67/50	>> 590283
40	4000	6750	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846946
40	4000	6750	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847196
40	4000	6750	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857744
40	4000	6750	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857997
40	4000	6850	B		65	SN	1172/67/50	>> 856303
40	4000	6850	B	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856556
40	4000	7000	B	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590887
40	4000	7000	B		80	SW	1172/67/50	>> 590061
40	4000	6450	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592140
40	4000	6450	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591884
40	4000	7100	B	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591693
40	4000	7100	B		120	symetrický	1172/67/50	>> 591433
40	4000	6850	B		30	VN	1172/67/50	>> 851667
40	4000	6850	B	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851919
40	4000	7000	B	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590733
40	4000	7000	B		105	VW	1172/67/50	>> 590504

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 47W

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
47	4000	8350	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853975
47	4000	8350	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854156
47	4000	8350	A		35/67	CN	1760/67/50	>> 854101
47	4000	8350	A	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854323
47	4000	8050	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849336
47	4000	8050	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849510
47	4000	8050	A		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849466
47	4000	8050	A	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849688
47	4000	8500	A	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591310
47	4000	8500	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 590993
47	4000	8500	A		90	MW	1760/67/50	>> 590405
47	4000	8500	A		90	MW	1172/67/50	>> 590276
47	4000	8200	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846939
47	4000	8200	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847110
47	4000	8200	A		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847066

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 vyzářování	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
47	4000	8200	A	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847288
47	4000	8200	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857737
47	4000	8200	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857911
47	4000	8200	A		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857867
47	4000	8200	A	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858086
47	4000	8350	A		65	SN	1172/67/50	>> 856297
47	4000	8350	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856471
47	4000	8350	A		65	SN	1760/67/50	>> 856426
47	4000	8350	A	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856648
47	4000	8500	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591082
47	4000	8500	A	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590948
47	4000	8500	A		80	SW	1760/67/50	>> 590184
47	4000	8500	A		80	SW	1172/67/50	>> 590054
47	4000	7850	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592232
47	4000	7800	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592065
47	4000	7850	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592010
47	4000	7800	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591877
47	4000	8600	A	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591792
47	4000	8600	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591617
47	4000	8600	A		120	symetrický	1760/67/50	>> 591556
47	4000	8600	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591426
47	4000	8350	A		30	VN	1172/67/50	>> 851650
47	4000	8350	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851834
47	4000	8350	A		30	VN	1760/67/50	>> 851780
47	4000	8350	A	ano	30	VN	1760/67/50	>> 852008
47	4000	8500	A	ano	105	VW	1760/67/50	>> 591037
47	4000	8500	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590726
47	4000	8500	A		105	VW	1760/67/50	>> 590634
47	4000	8500	A		105	VW	1172/67/50	>> 590498

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 57W

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
57	4000	9950	B		35/67	CN	1172/67/50	>> 853968
57	4000	9950	B	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854224
57	4000	9600	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849329
57	4000	9600	B	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
57	4000	10150	B	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591204
57	4000	10150	B		90	MW	1172/67/50	>> 590269
57	4000	9750	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846922
57	4000	9750	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847189
57	4000	9750	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857720
57	4000	9750	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857980
57	4000	9950	B		65	SN	1172/67/50	>> 856280
57	4000	9950	B	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856549
57	4000	10150	B	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591075
57	4000	10150	B		80	SW	1172/67/50	>> 590047
57	4000	9350	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592133
57	4000	9350	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591860
57	4000	10250	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591686
57	4000	10250	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591419
57	4000	9950	B		30	VN	1172/67/50	>> 851643
57	4000	9950	B	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851902
57	4000	10150	B	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590719
57	4000	10150	B		105	VW	1172/67/50	>> 590481

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 61W

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
61	4000	10750	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853951
61	4000	10750	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854217
61	4000	10400	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849312
61	4000	10400	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849572
61	4000	10950	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591198
61	4000	10950	A		90	MW	1172/67/50	>> 590252
61	4000	10550	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846915
61	4000	10550	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847172
61	4000	10550	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857713
61	4000	10550	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857973
61	4000	10750	A		65	SN	1172/67/50	>> 856273
61	4000	10750	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856532
61	4000	10950	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 590900
61	4000	10950	A		80	SW	1172/67/50	>> 590030
61	4000	10100	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
61	4000	10100	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591853
61	4000	11050	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591679
61	4000	11050	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591402
61	4000	10750	A		30	VN	1172/67/50	>> 851636
61	4000	10750	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851896
61	4000	10950	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590702
61	4000	10950	A		105	VW	1172/67/50	>> 590474

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	10600	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854095
63	4000	10600	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854316
63	4000	10250	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849459
63	4000	10250	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849671
63	4000	10800	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591297
63	4000	10800	B		90	MW	1760/67/50	>> 590399
63	4000	10400	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847059
63	4000	10400	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847271
63	4000	10400	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857850
63	4000	10400	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858079
63	4000	10600	B		65	SN	1760/67/50	>> 856419
63	4000	10600	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856631
63	4000	10800	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590931
63	4000	10800	B		80	SW	1760/67/50	>> 590177
63	4000	9950	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592225
63	4000	9950	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 592003
63	4000	10900	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591785
63	4000	10900	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591549
63	4000	10600	B		30	VN	1760/67/50	>> 851773
63	4000	10600	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851995
63	4000	10800	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590849
63	4000	10800	B		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	11950	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854088
70	4000	11950	B	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	11500	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849442
70	4000	11500	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849527
70	4000	12150	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591006
70	4000	12150	B		90	MW	1760/67/50	>> 590382
70	4000	11700	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847042
70	4000	11700	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847127
70	4000	11700	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857843
70	4000	11700	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857928
70	4000	11950	B		65	SN	1760/67/50	>> 856402
70	4000	11950	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856488
70	4000	12150	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590955
70	4000	12150	B		80	SW	1760/67/50	>> 590160
70	4000	11150	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592072
70	4000	11150	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591990
70	4000	12250	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591624
70	4000	12250	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591532
70	4000	11950	B		30	VN	1760/67/50	>> 851766
70	4000	11950	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851841
70	4000	12150	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590832
70	4000	12150	B		105	VW	1760/67/50	>> 590610

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 71W

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
71	4000	12350	B		35/67	CN	1172/67/50	>> 853944
71	4000	12350	B	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854200
71	4000	11900	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849305
71	4000	11900	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849565
71	4000	12550	B	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591181
71	4000	12550	B		90	MW	1172/67/50	>> 590245
71	4000	12100	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846908
71	4000	12100	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847165
71	4000	12100	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857706
71	4000	12100	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857966
71	4000	12350	B		65	SN	1172/67/50	>> 856266
71	4000	12350	B	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856525
71	4000	12550	B	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
71	4000	12550	B		80	SW	1172/67/50	>> 590023
71	4000	11600	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592119
71	4000	11600	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591846
71	4000	12700	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591662
71	4000	12700	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591396
71	4000	12350	B		30	VN	1172/67/50	>> 851629
71	4000	12350	B	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851889
71	4000	12550	B	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590696
71	4000	12550	B		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	14050	A		35/67	CN	1172/67/50	>> 853937
80	4000	14050	A	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854194
80	4000	13550	A		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849299
80	4000	13550	A	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849558
80	4000	14300	A	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591174
80	4000	14300	A		90	MW	1172/67/50	>> 590238
80	4000	13750	A		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846892
80	4000	13750	A	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847158
80	4000	13750	A		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857690
80	4000	13750	A	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857959
80	4000	14050	A		65	SN	1172/67/50	>> 856259
80	4000	14050	A	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856518
80	4000	14300	A	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591051
80	4000	14300	A		80	SW	1172/67/50	>> 590016
80	4000	13150	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592102
80	4000	13150	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591839
80	4000	14450	A	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591655
80	4000	14450	A		120	symetrický	1172/67/50	>> 591389
80	4000	14050	A		30	VN	1172/67/50	>> 851612
80	4000	14050	A	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851872
80	4000	14300	A	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590689
80	4000	14300	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	13850	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854071
82	4000	13850	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854170
82	4000	13350	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849435
82	4000	13350	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849534
82	4000	14100	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591013
82	4000	14100	B		90	MW	1760/67/50	>> 590375
82	4000	13600	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847035
82	4000	13600	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847134
82	4000	13600	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857836
82	4000	13600	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857935
82	4000	13850	B		65	SN	1760/67/50	>> 856396
82	4000	13850	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856495
82	4000	14100	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590962
82	4000	14100	B		80	SW	1760/67/50	>> 590153
82	4000	13000	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592089
82	4000	13000	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591983
82	4000	14250	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591631
82	4000	14250	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591525
82	4000	13850	B		30	VN	1760/67/50	>> 851759
82	4000	13850	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851858
82	4000	14100	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590825
82	4000	14100	B		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	14800	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854064
88	4000	14800	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854309
88	4000	14250	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849428
88	4000	14250	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849664
88	4000	15050	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591280
88	4000	15050	B		90	MW	1760/67/50	>> 590368
88	4000	14500	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847028
88	4000	14500	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847264
88	4000	14500	B		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	14500	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858062
88	4000	14800	B		65	SN	1760/67/50	>> 856389
88	4000	14800	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856624
88	4000	15050	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 590979
88	4000	15050	B		80	SW	1760/67/50	>> 590146
88	4000	13850	B	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592218
88	4000	13850	B		105	symetrický	1760/67/50	>> 591976
88	4000	15200	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591778
88	4000	15200	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591518
88	4000	14800	B		30	VN	1760/67/50	>> 851742
88	4000	14800	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851988
88	4000	15050	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590818
88	4000	15050	B		105	VW	1760/67/50	>> 590580

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 91W

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
91	4000	15700	B		35/67	CN	1172/67/50	>> 853920
91	4000	15700	B	ano	35/67	CN	1172/67/50	>> 854187
91	4000	15150	B		butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849282
91	4000	15150	B	ano	butterfly	DAN	1172/67/50	>> 849541
91	4000	15950	B	ano	90	MW	1172/67/50	>> 591167
91	4000	15950	B		90	MW	1172/67/50	>> 590221
91	4000	15350	B		asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 846885
91	4000	15350	B	ano	asymmetric left	SA-L	1172/67/50	>> 847141
91	4000	15350	B		asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857683
91	4000	15350	B	ano	asymmetric right	SA-R	1172/67/50	>> 857942
91	4000	15700	B		65	SN	1172/67/50	>> 856242
91	4000	15700	B	ano	65	SN	1172/67/50	>> 856501
91	4000	15950	B	ano	80	SW	1172/67/50	>> 591044
91	4000	15950	B		80	SW	1172/67/50	>> 590009
91	4000	14700	B	ano	105	symetrický	1172/67/50	>> 592096
91	4000	14700	B		105	symetrický	1172/67/50	>> 591822
91	4000	16100	B	ano	120	symetrický	1172/67/50	>> 591648
91	4000	16100	B		120	symetrický	1172/67/50	>> 591372
91	4000	15700	B		30	VN	1172/67/50	>> 851605
91	4000	15700	B	ano	30	VN	1172/67/50	>> 851865

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
91	4000	15950	B	ano	105	VW	1172/67/50	>> 590672
91	4000	15950	B		105	VW	1172/67/50	>> 590443

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 107W

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
107	4000	17900	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854057
107	4000	17900	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854293
107	4000	17250	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849411
107	4000	17250	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849657
107	4000	18200	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591273
107	4000	18200	B		90	MW	1760/67/50	>> 590351
107	4000	17550	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847011
107	4000	17550	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847257
107	4000	17550	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857812
107	4000	17550	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858055
107	4000	17900	B		65	SN	1760/67/50	>> 856372
107	4000	17900	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856617
107	4000	18200	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591358
107	4000	18200	B		80	SW	1760/67/50	>> 590139
107	4000	16750	C	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592201
107	4000	16750	C		105	symetrický	1760/67/50	>> 591969
107	4000	18350	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591761
107	4000	18350	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591501
107	4000	17900	B		30	VN	1760/67/50	>> 851735
107	4000	17900	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851971
107	4000	18200	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590801
107	4000	18200	B		105	VW	1760/67/50	>> 590573

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 122W

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
122	4000	20150	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854040
122	4000	20150	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854286
122	4000	19450	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849404
122	4000	19450	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849640
122	4000	20500	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591266
122	4000	20500	B		90	MW	1760/67/50	>> 590344
122	4000	19750	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847004

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
122	4000	19750	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847240
122	4000	19750	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857805
122	4000	19750	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858048
122	4000	20150	B		65	SN	1760/67/50	>> 856365
122	4000	20150	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856600
122	4000	20500	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591150
122	4000	20500	B		80	SW	1760/67/50	>> 590122
122	4000	18900	C	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592195
122	4000	18900	C		105	symetrický	1760/67/50	>> 591952
122	4000	20700	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591754
122	4000	20700	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591495
122	4000	20150	B		30	VN	1760/67/50	>> 851728
122	4000	20150	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851964
122	4000	20500	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590795
122	4000	20500	B		105	VW	1760/67/50	>> 590566

Linea S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL 139W

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
139	4000	22750	B		35/67	CN	1760/67/50	>> 854033
139	4000	22750	B	ano	35/67	CN	1760/67/50	>> 854279
139	4000	21900	B		butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849398
139	4000	21900	B	ano	butterfly	DAN	1760/67/50	>> 849633
139	4000	23100	B	ano	90	MW	1760/67/50	>> 591259
139	4000	23100	B		90	MW	1760/67/50	>> 590337
139	4000	22250	B		asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 846991
139	4000	22250	B	ano	asymmetric left	SA-L	1760/67/50	>> 847233
139	4000	22250	B		asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 857799
139	4000	22250	B	ano	asymmetric right	SA-R	1760/67/50	>> 858031
139	4000	22750	B		65	SN	1760/67/50	>> 856358
139	4000	22750	B	ano	65	SN	1760/67/50	>> 856594
139	4000	23100	B	ano	80	SW	1760/67/50	>> 591143
139	4000	23100	B		80	SW	1760/67/50	>> 590115
139	4000	21250	C	ano	105	symetrický	1760/67/50	>> 592188
139	4000	21250	C		105	symetrický	1760/67/50	>> 591945
139	4000	23300	B	ano	120	symetrický	1760/67/50	>> 591747
139	4000	23300	B		120	symetrický	1760/67/50	>> 591488

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

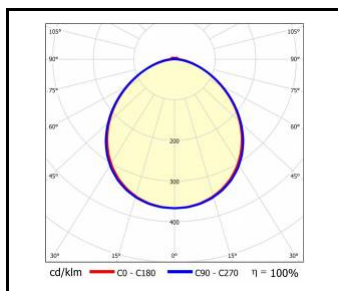
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

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
139	4000	22750	B		30	VN	1760/67/50	>> 851711
139	4000	22750	B	ano	30	VN	1760/67/50	>> 851957
139	4000	23100	B	ano	105	VW	1760/67/50	>> 590788
139	4000	23100	B		105	VW	1760/67/50	>> 590559

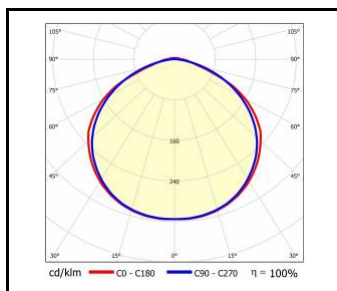
LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

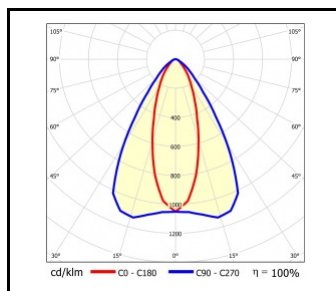
DSITRIBUCE SVĚTLA



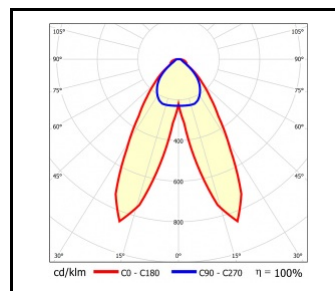
105D



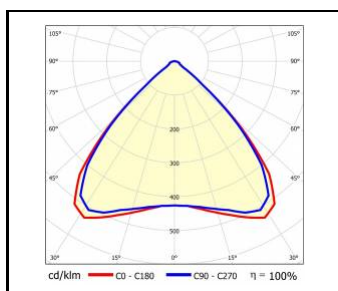
120D



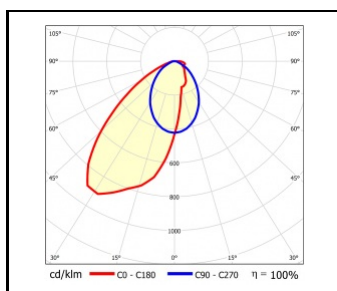
CN



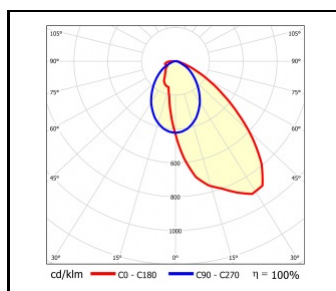
DAN



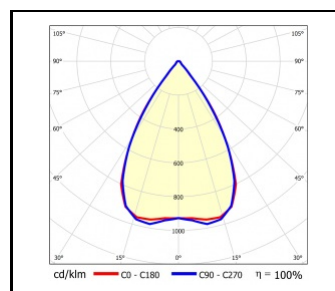
MW



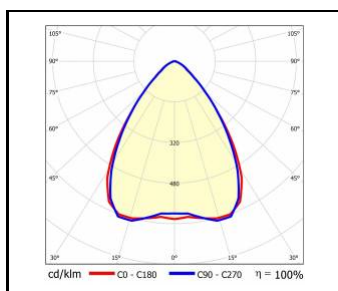
SA-L



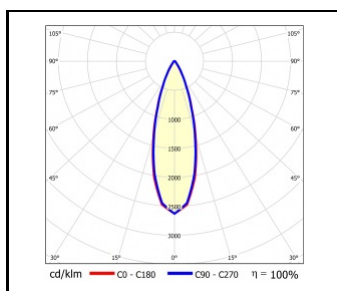
SA-R



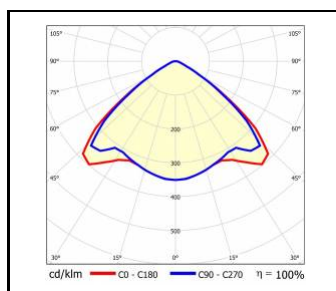
SN



SW



VN



VW

LINEA S LED IP54 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ 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: 22 srpen 2024

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.: 48/2024

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.