

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK03
Moc znamionowa oprawy [W]*:	7.00 - 143.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1000 - 25600
Temperatura barwowa [K]:	4000
Klasa energetyczna:	A; B; C
Materiał korpusu:	powlekana stal
Kolor korpusu:	RAL9010
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa
Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	588/53/54; 1176/53/54; 1764/53/54; 2940/53/54; 3528/53/54
HACCP:	852/2004
Certyfikat ENEC:	0331/ENEC/23

CHARAKTERYSTYKA

Linea S LED Eco to system natynkowej i zwieszanej linii świetlnej, stanowiącą nową generację lamp dedykowanych technologii LED. Zastosowana konstrukcja pozwala na łatwy montaż i podłączenie zasilania. Zaprojektowany od podstaw korpus wykonany ze stali, zapewnia lampie wytrzymałość i solidność, a wąski profil boczny pozwala na montaż w trudno dostępnych miejscach. Wersja ECO dedykowana jest na inwestycje, gdzie długość pojedynczych linii świetlnych zasilanych z pojedynczego przewodu (nie wliczając modułów z maskownicami i nie uwzględniając zabezpieczenia prądowego) nie przekracza 40m. Moduły świetlne połączone są z modułami nośnymi na stałe za pomocą dedykowanych kostek. Możliwe są optyki stosowane w pozostałych oprawach rodziny LINEA S.

ZASTOSOWANIE

Wszechstronna lampa ledowa przeznaczona do stosowania wewnątrz budynków, szczególnie polecana do oświetlenia wielkopowierzchniowych obiektów handlowych, ewentualnie w niskich halach produkcyjnych i magazynowych.

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Linea S LED Eco 1

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
7	4000	1000	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 594069
7	4000	1000	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 594076
7	4000	1100	C		120	symetryczny	588/53/54	>> 594021
7	4000	1100	C	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 594038
8	4000	1150	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666476
8	4000	1150	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667534
8	4000	1150	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686047
8	4000	1150	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686207
8	4000	1150	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666513
8	4000	1150	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667572
8	4000	1200	C		35/67	CN	588/53/54	>> 666438
8	4000	1200	C	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667497
8	4000	1200	C		90	MW	588/53/54	>> 666353
8	4000	1200	C	tak	90	MW	588/53/54	>> 667411
8	4000	1200	C		105	VW	588/53/54	>> 666391
8	4000	1200	C	tak	105	VW	588/53/54	>> 667459
9	4000	1350	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666322
9	4000	1350	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667381
9	4000	1450	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 666292
9	4000	1450	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667350
10	4000	1450	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666483
10	4000	1450	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667541
10	4000	1450	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686054
10	4000	1450	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686214
10	4000	1450	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666520
10	4000	1450	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667589
10	4000	1500	C		35/67	CN	588/53/54	>> 666445
10	4000	1500	C	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667503
10	4000	1500	C		90	MW	588/53/54	>> 666360

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
10	4000	1500	C	tak	90	MW	588/53/54	>> 667428
10	4000	1500	C		105	VW	588/53/54	>> 666407
10	4000	1500	C	tak	105	VW	588/53/54	>> 667466
11	4000	1600	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666339
11	4000	1600	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667398
11	4000	1700	C		120	symetryczny	588/53/54	>> 666308
11	4000	1700	C	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667367
12	4000	1700	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666490
12	4000	1700	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667558
12	4000	1700	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686061
12	4000	1700	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686221
12	4000	1700	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666537
12	4000	1700	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667596
12	4000	1800	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666346
12	4000	1800	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667404
12	4000	1800	C		35/67	CN	588/53/54	>> 666452
12	4000	1800	C	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667510
12	4000	1800	C		90	MW	588/53/54	>> 666377
12	4000	1800	C	tak	90	MW	588/53/54	>> 667435
12	4000	1800	C		105	VW	588/53/54	>> 666414
12	4000	1800	C	tak	105	VW	588/53/54	>> 667473
12	4000	1950	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 666315
12	4000	1950	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667374
13	4000	1950	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666506
13	4000	1950	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667565
13	4000	1950	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686078
13	4000	1950	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686238
13	4000	1950	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666544
13	4000	1950	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667602
13	4000	2050	B		35/67	CN	588/53/54	>> 666469
13	4000	2050	B	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667527
13	4000	2050	B		90	MW	588/53/54	>> 666384
13	4000	2050	B	tak	90	MW	588/53/54	>> 667442
13	4000	2050	B		105	VW	588/53/54	>> 666421

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
13	4000	2050	B	tak	105	VW	588/53/54	>> 667480
16	4000	2400	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666056
16	4000	2400	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667138
16	4000	2450	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666247
16	4000	2450	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667305
16	4000	2450	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686030
16	4000	2450	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686191
16	4000	2450	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666285
16	4000	2450	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667343
16	4000	2550	B		35/67	CN	588/53/54	>> 666193
16	4000	2550	B	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667268
16	4000	2550	B		90	MW	588/53/54	>> 666094
16	4000	2550	B	tak	90	MW	588/53/54	>> 667176
16	4000	2550	B		105	VW	588/53/54	>> 666155
16	4000	2550	B	tak	105	VW	588/53/54	>> 667213
16	4000	2600	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 666025
16	4000	2600	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667091
20	4000	2950	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666049
20	4000	2950	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667114
20	4000	3050	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666223
20	4000	3050	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667299
20	4000	3050	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686023
20	4000	3050	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686184
20	4000	3050	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666278
20	4000	3050	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667336
20	4000	3150	B		35/67	CN	588/53/54	>> 666186
20	4000	3150	B	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667251
20	4000	3150	B		90	MW	588/53/54	>> 666087
20	4000	3150	B	tak	90	MW	588/53/54	>> 667169
20	4000	3150	B		105	VW	588/53/54	>> 666148
20	4000	3150	B	tak	105	VW	588/53/54	>> 667206
20	4000	3200	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 666018
20	4000	3200	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667084
23	4000	3400	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 666032

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
23	4000	3400	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 667107
23	4000	3500	C		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666216
23	4000	3500	C	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667282
23	4000	3500	C		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686016
23	4000	3500	C	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686177
23	4000	3500	C		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666261
23	4000	3500	C	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667329
23	4000	3650	B		35/67	CN	588/53/54	>> 666179
23	4000	3650	B	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667244
23	4000	3650	B		90	MW	588/53/54	>> 666070
23	4000	3650	B	tak	90	MW	588/53/54	>> 667152
23	4000	3650	B		105	VW	588/53/54	>> 666117
23	4000	3650	B	tak	105	VW	588/53/54	>> 667190
23	4000	3700	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 666001
23	4000	3700	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 667077
25	4000	3850	C		105	symetryczny	588/53/54	>> 594045
25	4000	3850	C	tak	105	symetryczny	588/53/54	>> 594052
25	4000	4050	B		butterfly	DAN	588/53/54	>> 666209
25	4000	4050	B	tak	butterfly	DAN	588/53/54	>> 667275
25	4000	4050	B		asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686009
25	4000	4050	B	tak	asymmetric left	SA-L	588/53/54	>> 686160
25	4000	4050	B		asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 666254
25	4000	4050	B	tak	asymmetric right	SA-R	588/53/54	>> 667312
25	4000	4200	B		35/67	CN	588/53/54	>> 666162
25	4000	4200	B	tak	35/67	CN	588/53/54	>> 667220
25	4000	4200	B		90	MW	588/53/54	>> 666063
25	4000	4200	B	tak	90	MW	588/53/54	>> 667145
25	4000	4200	B		105	VW	588/53/54	>> 666100
25	4000	4200	B	tak	105	VW	588/53/54	>> 667183
25	4000	4250	B		120	symetryczny	588/53/54	>> 594007
25	4000	4250	B	tak	120	symetryczny	588/53/54	>> 594014

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Linea S LED Eco 2

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
13	4000	1900	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 594144
13	4000	1900	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 594151
13	4000	2100	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 594106
13	4000	2100	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 594113
17	4000	2450	C		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 666995
17	4000	2450	C	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 671692
17	4000	2450	C		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686122
17	4000	2450	C	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686283
17	4000	2450	C		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667039
17	4000	2450	C	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 671739
17	4000	2550	C		35/67	CN	1176/53/54	>> 666957
17	4000	2550	C	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 671654
17	4000	2550	C		90	MW	1176/53/54	>> 666872
17	4000	2550	C	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667930
17	4000	2550	C		105	VW	1176/53/54	>> 666919
17	4000	2550	C	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667978
19	4000	2800	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666841
19	4000	2800	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667909
19	4000	3050	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666810
19	4000	3050	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667879
21	4000	3050	C		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667008
21	4000	3050	C	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 671708
21	4000	3050	C		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686139
21	4000	3050	C	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686290
21	4000	3050	C		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667046
21	4000	3050	C	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 671746
21	4000	3150	C		35/67	CN	1176/53/54	>> 666964
21	4000	3150	C	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 671661
21	4000	3200	C		90	MW	1176/53/54	>> 666889
21	4000	3200	C	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667947
21	4000	3200	C		105	VW	1176/53/54	>> 666926
21	4000	3200	C	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667985

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
23	4000	3350	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666858
23	4000	3350	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667916
23	4000	3700	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666827
23	4000	3700	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667886
25	4000	3650	C		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667015
25	4000	3650	C	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 671715
25	4000	3650	C		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686146
25	4000	3650	C	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686306
25	4000	3650	C		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667053
25	4000	3650	C	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 671753
25	4000	3800	C		35/67	CN	1176/53/54	>> 666971
25	4000	3800	C	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 671678
25	4000	3800	C		90	MW	1176/53/54	>> 666896
25	4000	3800	C	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667954
25	4000	3800	C		105	VW	1176/53/54	>> 666933
25	4000	3800	C	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667992
26	4000	3850	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666865
26	4000	3850	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667923
26	4000	4250	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666834
26	4000	4250	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667893
29	4000	4200	C		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667022
29	4000	4200	C	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 671722
29	4000	4200	C		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686153
29	4000	4200	C	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686313
29	4000	4200	C		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667060
29	4000	4200	C	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 671760
29	4000	4350	C		35/67	CN	1176/53/54	>> 666988
29	4000	4350	C	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 671685
29	4000	4400	C		90	MW	1176/53/54	>> 666902
29	4000	4400	C	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667961
29	4000	4400	C		105	VW	1176/53/54	>> 666940
29	4000	4400	C	tak	105	VW	1176/53/54	>> 671647
29	4000	4700	B		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 666766
29	4000	4700	B	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667824

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
29	4000	4750	B		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686115
29	4000	4750	B	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686276
29	4000	4750	B		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 666803
29	4000	4750	B	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667862
29	4000	4900	B		35/67	CN	1176/53/54	>> 666728
29	4000	4900	B	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 667787
29	4000	4900	B		90	MW	1176/53/54	>> 666643
29	4000	4900	B	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667701
29	4000	4900	B		105	VW	1176/53/54	>> 666681
29	4000	4900	B	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667749
30	4000	4350	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666605
30	4000	4350	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667664
30	4000	4750	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666575
30	4000	4750	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667633
36	4000	5900	B		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 666759
36	4000	5900	B	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667817
36	4000	5950	B		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686108
36	4000	5950	B	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686269
36	4000	5950	B		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 666797
36	4000	5950	B	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667855
36	4000	6150	B		35/67	CN	1176/53/54	>> 666711
36	4000	6150	B	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 667770
36	4000	6150	B		90	MW	1176/53/54	>> 666636
36	4000	6150	B	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667695
36	4000	6150	B		105	VW	1176/53/54	>> 666674
36	4000	6150	B	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667732
38	4000	5450	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666599
38	4000	5450	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667657
38	4000	5950	C		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666568
38	4000	5950	C	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667626
41	4000	6600	B		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 666742
41	4000	6600	B	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667800
41	4000	6650	B		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686092

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
41	4000	6650	B	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686252
41	4000	6650	B		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 666780
41	4000	6650	B	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667848
41	4000	6850	B		35/67	CN	1176/53/54	>> 666704
41	4000	6850	B	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 667763
41	4000	6900	B		90	MW	1176/53/54	>> 666629
41	4000	6900	B	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667688
41	4000	6900	B		105	VW	1176/53/54	>> 666667
41	4000	6900	B	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667725
46	4000	6400	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 666582
46	4000	6400	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 667640
46	4000	7000	C		120	symetryczny	1176/53/54	>> 666551
46	4000	7000	C	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 667619
49	4000	7700	C		butterfly	DAN	1176/53/54	>> 666735
49	4000	7700	C	tak	butterfly	DAN	1176/53/54	>> 667794
49	4000	7750	B		asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686085
49	4000	7750	B	tak	asymmetric left	SA-L	1176/53/54	>> 686245
49	4000	7750	B		asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 666773
49	4000	7750	B	tak	asymmetric right	SA-R	1176/53/54	>> 667831
49	4000	8000	B		35/67	CN	1176/53/54	>> 666698
49	4000	8000	B	tak	35/67	CN	1176/53/54	>> 667756
49	4000	8050	B		90	MW	1176/53/54	>> 666612
49	4000	8050	B	tak	90	MW	1176/53/54	>> 667671
49	4000	8050	B		105	VW	1176/53/54	>> 666650
49	4000	8050	B	tak	105	VW	1176/53/54	>> 667718
50	4000	7450	C		105	symetryczny	1176/53/54	>> 594120
50	4000	7450	C	tak	105	symetryczny	1176/53/54	>> 594137
50	4000	8150	B		120	symetryczny	1176/53/54	>> 594083
50	4000	8150	B	tak	120	symetryczny	1176/53/54	>> 594090

Linea S LED Eco 3

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
21	4000	3350	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 594229
21	4000	3350	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 594236

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
21	4000	3650	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 594182
21	4000	3650	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 594199
23	4000	3750	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686597
23	4000	3750	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686986
23	4000	3800	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686672
23	4000	3800	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 687068
23	4000	3800	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 686634
23	4000	3800	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687020
23	4000	3900	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 686559
23	4000	3900	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 686948
23	4000	3950	B		90	MW	1764/53/54	>> 686474
23	4000	3950	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 686863
23	4000	3950	B		105	VW	1764/53/54	>> 686511
23	4000	3950	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 686900
26	4000	4200	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 686443
26	4000	4200	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686832
26	4000	4600	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686412
26	4000	4600	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686801
28	4000	4700	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686603
28	4000	4700	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686993
28	4000	4750	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686689
28	4000	4750	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 687075
28	4000	4750	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 686641
28	4000	4750	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687037
28	4000	4850	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 686566
28	4000	4850	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 686955
28	4000	4900	B		90	MW	1764/53/54	>> 686481
28	4000	4900	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 686870
28	4000	4900	B		105	VW	1764/53/54	>> 686528
28	4000	4900	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 686917
31	4000	5050	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 686450
31	4000	5050	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686849
31	4000	5550	A		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686429
31	4000	5550	A	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686818

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
34	4000	5650	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686610
34	4000	5650	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 687006
34	4000	5650	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686696
34	4000	5650	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 687082
34	4000	5650	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 686658
34	4000	5650	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687044
34	4000	5850	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 686573
34	4000	5850	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 686962
34	4000	5900	B		90	MW	1764/53/54	>> 686498
34	4000	5900	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 686887
34	4000	5900	B		105	VW	1764/53/54	>> 686535
34	4000	5900	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 686924
36	4000	5950	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 686467
36	4000	5950	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686856
36	4000	6500	A		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686436
36	4000	6500	A	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686825
39	4000	6600	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 686627
39	4000	6600	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 687013
39	4000	6600	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686702
39	4000	6600	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 687099
39	4000	6600	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 686665
39	4000	6600	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687051
39	4000	6850	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 686580
39	4000	6850	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 686979
39	4000	6850	B		90	MW	1764/53/54	>> 686504
39	4000	6850	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 686894
39	4000	6850	B		105	VW	1764/53/54	>> 686542
39	4000	6850	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 686931
41	4000	6700	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 594564
41	4000	6700	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686764
41	4000	7300	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686344
41	4000	7300	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686733
45	4000	7550	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 594724
45	4000	7550	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 687211

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
45	4000	7550	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686405
45	4000	7550	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686795
45	4000	7550	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 594786
45	4000	7550	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687242
45	4000	7850	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 594960
45	4000	7850	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 687181
45	4000	7900	B		90	MW	1764/53/54	>> 594847
45	4000	7900	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 687129
45	4000	7900	B		105	VW	1764/53/54	>> 594908
45	4000	7900	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 687150
52	4000	8450	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 686368
52	4000	8450	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686757
52	4000	9200	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686337
52	4000	9200	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686726
62	4000	10000	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 594557
62	4000	10000	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 686740
62	4000	10300	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 594717
62	4000	10300	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 687204
62	4000	10350	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686399
62	4000	10350	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686788
62	4000	10350	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 594779
62	4000	10350	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687235
62	4000	10700	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 594953
62	4000	10700	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 687174
62	4000	10750	B		90	MW	1764/53/54	>> 594830
62	4000	10750	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 687112
62	4000	10750	B		105	VW	1764/53/54	>> 594892
62	4000	10750	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 687143
62	4000	10900	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 686320
62	4000	10900	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 686719
75	4000	11950	B		105	symetryczny	1764/53/54	>> 594205
75	4000	11950	B	tak	105	symetryczny	1764/53/54	>> 594212
75	4000	12350	B		butterfly	DAN	1764/53/54	>> 594700
75	4000	12350	B	tak	butterfly	DAN	1764/53/54	>> 687198

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
75	4000	12450	B		asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686382
75	4000	12450	B	tak	asymmetric left	SA-L	1764/53/54	>> 686771
75	4000	12450	B		asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 594762
75	4000	12450	B	tak	asymmetric right	SA-R	1764/53/54	>> 687228
75	4000	12850	B		35/67	CN	1764/53/54	>> 594946
75	4000	12850	B	tak	35/67	CN	1764/53/54	>> 687167
75	4000	12900	B		90	MW	1764/53/54	>> 594823
75	4000	12900	B	tak	90	MW	1764/53/54	>> 687105
75	4000	12900	B		105	VW	1764/53/54	>> 594885
75	4000	12900	B	tak	105	VW	1764/53/54	>> 687136
75	4000	13100	B		120	symetryczny	1764/53/54	>> 594168
75	4000	13100	B	tak	120	symetryczny	1764/53/54	>> 594175

Linea S LED Eco 4

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
31	4000	5200	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 594304
31	4000	5200	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 594311
31	4000	5700	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 594267
31	4000	5700	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 594274
33	4000	5750	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687730
33	4000	5750	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688331
33	4000	5750	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687815
33	4000	5750	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688416
33	4000	5750	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687778
33	4000	5750	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688379
33	4000	5950	A		35/67	CN	2940/53/54	>> 687693
33	4000	5950	A	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688294
33	4000	6000	A		90	MW	2940/53/54	>> 687617
33	4000	6000	A	tak	90	MW	2940/53/54	>> 688218
33	4000	6000	A		105	VW	2940/53/54	>> 687655
33	4000	6000	A	tak	105	VW	2940/53/54	>> 688256
39	4000	6450	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687587
39	4000	6450	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 688188
39	4000	7050	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687556

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
39	4000	7050	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 688157
42	4000	7150	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687747
42	4000	7150	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688348
42	4000	7150	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687822
42	4000	7150	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688423
42	4000	7150	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687785
42	4000	7150	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688386
42	4000	7400	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687709
42	4000	7400	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688300
42	4000	7450	B		90	MW	2940/53/54	>> 687624
42	4000	7450	B	tak	90	MW	2940/53/54	>> 688225
42	4000	7450	B		105	VW	2940/53/54	>> 687662
42	4000	7450	B	tak	105	VW	2940/53/54	>> 688263
47	4000	7700	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687594
47	4000	7700	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 688195
47	4000	8500	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687563
47	4000	8500	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 688164
50	4000	8500	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687754
50	4000	8500	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688355
50	4000	8550	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687839
50	4000	8550	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688430
50	4000	8550	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687792
50	4000	8550	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688393
50	4000	8850	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687716
50	4000	8850	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688317
50	4000	8900	B		90	MW	2940/53/54	>> 687631
50	4000	8900	B	tak	90	MW	2940/53/54	>> 688232
50	4000	8900	B		105	VW	2940/53/54	>> 687679
50	4000	8900	B	tak	105	VW	2940/53/54	>> 688270
54	4000	9000	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687600
54	4000	9000	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 688201
54	4000	9900	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687570
54	4000	9900	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 688171
58	4000	9800	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687761

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
58	4000	9800	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688362
58	4000	9850	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687846
58	4000	9850	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688447
58	4000	9850	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687808
58	4000	9850	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688409
58	4000	10200	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687723
58	4000	10200	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688324
58	4000	10250	B		90	MW	2940/53/54	>> 687648
58	4000	10250	B	tak	90	MW	2940/53/54	>> 688249
58	4000	10250	B		105	VW	2940/53/54	>> 687686
58	4000	10250	B	tak	105	VW	2940/53/54	>> 688287
63	4000	10500	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687303
63	4000	10500	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 687907
63	4000	10850	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687464
63	4000	10850	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688065
63	4000	10950	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687549
63	4000	10950	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688140
63	4000	10950	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687501
63	4000	10950	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688102
63	4000	11300	A		35/67	CN	2940/53/54	>> 687426
63	4000	11300	A	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688027
63	4000	11350	A		90	MW	2940/53/54	>> 687341
63	4000	11350	A	tak	90	MW	2940/53/54	>> 687945
63	4000	11350	A		105	VW	2940/53/54	>> 687389
63	4000	11350	A	tak	105	VW	2940/53/54	>> 687983
63	4000	11500	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687273
63	4000	11500	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 687877
79	4000	13100	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687297
79	4000	13100	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 687891
79	4000	13550	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687457
79	4000	13550	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688058
79	4000	13600	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687532
79	4000	13600	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688133

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
79	4000	13600	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687495
79	4000	13600	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688096
79	4000	14050	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687419
79	4000	14050	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688010
79	4000	14150	A		90	MW	2940/53/54	>> 687334
79	4000	14150	A	tak	90	MW	2940/53/54	>> 687938
79	4000	14150	A		105	VW	2940/53/54	>> 687372
79	4000	14150	A	tak	105	VW	2940/53/54	>> 687976
79	4000	14250	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687266
79	4000	14250	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 687860
95	4000	15600	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 687280
95	4000	15600	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 687884
95	4000	16150	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687440
95	4000	16150	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688041
95	4000	16200	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687525
95	4000	16200	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688126
95	4000	16200	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687488
95	4000	16200	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688089
95	4000	16750	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687402
95	4000	16750	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 688003
95	4000	16850	B		90	MW	2940/53/54	>> 687327
95	4000	16850	B	tak	90	MW	2940/53/54	>> 687921
95	4000	16850	B		105	VW	2940/53/54	>> 687365
95	4000	16850	B	tak	105	VW	2940/53/54	>> 687969
95	4000	17000	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 687259
95	4000	17000	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 687853
111	4000	18250	B		105	symetryczny	2940/53/54	>> 594281
111	4000	18250	B	tak	105	symetryczny	2940/53/54	>> 594298
111	4000	18900	B		butterfly	DAN	2940/53/54	>> 687433
111	4000	18900	B	tak	butterfly	DAN	2940/53/54	>> 688034
111	4000	19000	B		asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 687518
111	4000	19000	B	tak	asymmetric left	SA-L	2940/53/54	>> 688119
111	4000	19000	B		asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 687471

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
111	4000	19000	B	tak	asymmetric right	SA-R	2940/53/54	>> 688072
111	4000	19650	B		35/67	CN	2940/53/54	>> 687396
111	4000	19650	B	tak	35/67	CN	2940/53/54	>> 687990
111	4000	19750	B		90	MW	2940/53/54	>> 687310
111	4000	19750	B	tak	90	MW	2940/53/54	>> 687914
111	4000	19750	B		105	VW	2940/53/54	>> 687358
111	4000	19750	B	tak	105	VW	2940/53/54	>> 687952
111	4000	20000	A		120	symetryczny	2940/53/54	>> 594243
111	4000	20000	A	tak	120	symetryczny	2940/53/54	>> 594250

Linea S LED Eco 5

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
37	4000	6200	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 594380
37	4000	6200	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 594397
37	4000	6800	A		120	symetryczny	3528/53/54	>> 594342
37	4000	6800	A	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 594359
40	4000	6950	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689185
40	4000	6950	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689482
40	4000	6950	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689260
40	4000	6950	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689567
40	4000	6950	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689222
40	4000	6950	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689529
40	4000	7200	A		35/67	CN	3528/53/54	>> 689147
40	4000	7200	A	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 689444
40	4000	7250	A		90	MW	3528/53/54	>> 689062
40	4000	7250	A	tak	90	MW	3528/53/54	>> 689369
40	4000	7250	A		105	VW	3528/53/54	>> 689109
40	4000	7250	A	tak	105	VW	3528/53/54	>> 689406
47	4000	7700	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 689031
47	4000	7700	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 689338
47	4000	8500	A		120	symetryczny	3528/53/54	>> 689000
47	4000	8500	A	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 689307
50	4000	8600	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689192
50	4000	8600	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689499
50	4000	8650	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689277

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
50	4000	8650	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689574
50	4000	8650	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689239
50	4000	8650	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689536
50	4000	8950	A		35/67	CN	3528/53/54	>> 689154
50	4000	8950	A	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 689451
50	4000	9000	A		90	MW	3528/53/54	>> 689079
50	4000	9000	A	tak	90	MW	3528/53/54	>> 689376
50	4000	9000	A		105	VW	3528/53/54	>> 689116
50	4000	9000	A	tak	105	VW	3528/53/54	>> 689413
56	4000	9250	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 689048
56	4000	9250	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 689345
56	4000	10200	A		120	symetryczny	3528/53/54	>> 689017
56	4000	10200	A	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 689314
61	4000	10350	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689208
61	4000	10350	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689505
61	4000	10400	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689284
61	4000	10400	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689581
61	4000	10400	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689246
61	4000	10400	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689543
61	4000	10750	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 689161
61	4000	10750	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 689468
61	4000	10800	B		90	MW	3528/53/54	>> 689086
61	4000	10800	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 689383
61	4000	10800	B		105	VW	3528/53/54	>> 689123
61	4000	10800	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 689420
66	4000	10800	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 594601
66	4000	10800	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 689352
66	4000	11900	A		120	symetryczny	3528/53/54	>> 689024
66	4000	11900	A	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 689321
71	4000	12000	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689215
71	4000	12000	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 689512
71	4000	12050	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689291
71	4000	12050	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 689598

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
71	4000	12050	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689253
71	4000	12050	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 689550
71	4000	12450	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 689178
71	4000	12450	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 689475
71	4000	12500	B		90	MW	3528/53/54	>> 689093
71	4000	12500	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 689390
71	4000	12500	B		105	VW	3528/53/54	>> 689130
71	4000	12500	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 689437
82	4000	13300	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 594588
82	4000	13300	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 688676
82	4000	13750	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 594755
82	4000	13750	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 688836
82	4000	13850	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688614
82	4000	13850	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688911
82	4000	13850	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 594816
82	4000	13850	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 688874
82	4000	14300	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 594991
82	4000	14300	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 688799
82	4000	14350	B		90	MW	3528/53/54	>> 594878
82	4000	14350	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 688713
82	4000	14350	B		105	VW	3528/53/54	>> 594939
82	4000	14350	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 688751
82	4000	14600	B		120	symetryczny	3528/53/54	>> 688515
82	4000	14600	B	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 688645
103	4000	16650	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 688522
103	4000	16650	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 688669
103	4000	17250	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 688560
103	4000	17250	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 688829
103	4000	17300	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688607
103	4000	17300	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688904
103	4000	17300	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 688577
103	4000	17300	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 688867
103	4000	17900	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 688553

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
103	4000	17900	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 688782
103	4000	18000	B		90	MW	3528/53/54	>> 688539
103	4000	18000	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 688706
103	4000	18000	B		105	VW	3528/53/54	>> 688546
103	4000	18000	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 688744
103	4000	18250	B		120	symetryczny	3528/53/54	>> 688508
103	4000	18250	B	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 688638
123	4000	19950	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 594571
123	4000	19950	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 688652
123	4000	20650	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 594748
123	4000	20650	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 688812
123	4000	20750	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688591
123	4000	20750	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688898
123	4000	20750	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 594809
123	4000	20750	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 688850
123	4000	21450	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 594984
123	4000	21450	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 688775
123	4000	21550	B		90	MW	3528/53/54	>> 594861
123	4000	21550	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 688690
123	4000	21550	B		105	VW	3528/53/54	>> 594922
123	4000	21550	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 688737
123	4000	21900	B		120	symetryczny	3528/53/54	>> 688492
123	4000	21900	B	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 688621
143	4000	23350	B		105	symetryczny	3528/53/54	>> 594366
143	4000	23350	B	tak	105	symetryczny	3528/53/54	>> 594373
143	4000	24150	B		butterfly	DAN	3528/53/54	>> 594731
143	4000	24150	B	tak	butterfly	DAN	3528/53/54	>> 688805
143	4000	24250	B		asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688584
143	4000	24250	B	tak	asymmetric left	SA-L	3528/53/54	>> 688881
143	4000	24250	B		asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 594793
143	4000	24250	B	tak	asymmetric right	SA-R	3528/53/54	>> 688843
143	4000	25050	B		35/67	CN	3528/53/54	>> 594977
143	4000	25050	B	tak	35/67	CN	3528/53/54	>> 688768
143	4000	25200	B		90	MW	3528/53/54	>> 594854

LINEA S LED ECO

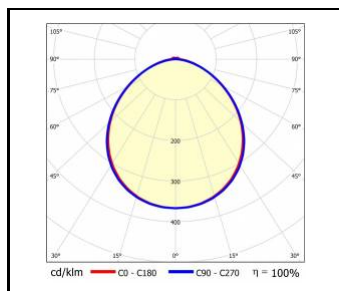
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Kąt świecenia [°]	Typ rozsyłu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
143	4000	25200	B	tak	90	MW	3528/53/54	>> 688683
143	4000	25200	B		105	VW	3528/53/54	>> 594915
143	4000	25200	B	tak	105	VW	3528/53/54	>> 688720
143	4000	25600	A		120	symetryczny	3528/53/54	>> 594328
143	4000	25600	A	tak	120	symetryczny	3528/53/54	>> 594335

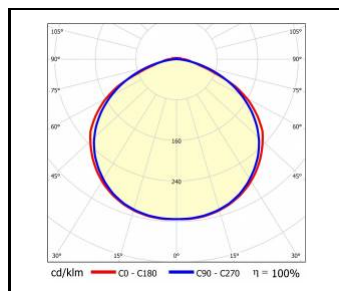
LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



105D



120D

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

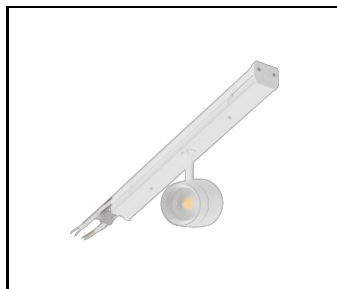
indeks	Nazwa
981173	LINEA S LED zawiesz 1.5m
594465	LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W
980077	LINEA S LED zawiesz 3m
981425	LINEA S LED zawiesz łańcuchowy
594472	LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W
981418	LINEA S LED zwiesz sm 1.5
594458	LINEA S LED ECO 588mm 260lm AW DOT CS 2W 1h NM AT
980961	LINEA S LED zawiesz- sm 3m
980954	Linea S LED uchwyt montażowy nt
594403	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 588mm
594410	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1176mm
594427	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1764mm
594434	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 2940mm
594441	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 3528mm
594496	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 588mm DALI
594502	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1176mm DALI
594519	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1764mm DALI
594526	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 2940mm DALI
594533	LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 3528mm DALI
594489	LINEA S LED ECO - zestaw zakończeniowy

LINEA S LED ECO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



LINEA S LED zawiesz 1,5m (981173)



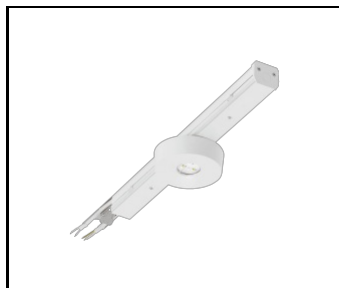
LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
BIAŁY 840 20W (594465)



LINEA S LED zawiesz
łańcuchowy (981425)



LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY
840 20W (594472)



LINEA S LED ECO 588mm 260lm AW
DOT CS 2W 1h NM AT (594458)



Linea S LED uchwyt montażowy
(980954)

Data utworzenia karty: 13 marzec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:106/2024

Linea S LED została wyposażona w nowe rozsyły światłości:

SW – soczewka typu standard wide (kąąt umowny 80D) o szerokim zastosowaniu w obiektach handlowych, halach przemysłowych, a nawet- ze względu na niski wskaźnik oślnienia UGR.

MW – soczewka typu medium wide (kąąt umowny 90D) o szerokim zastosowaniu w obiektach handlowych, halach przemysłowych, a nawet- ze względu na niski wskaźnik oślnienia UGR.

VW – soczewka typu very wide (kąąt umowny 105D) o szerokim zastosowaniu w przestrzeniach otwartych i niskich magazynach. Zapewnia wysoką efektywność świetlną oraz pomaga spełnić najbardziej rygorystyczne wymagania normy EN 12464-1 w zakresie wskaźnika oślnienia ($UGR < 22$, $UGR < 25$), natężenia oświetlenia i wysokiej równomierności w przypadku montażu systemu w niskich pomieszczeniach. Szczególnie zalecana do pomieszczeń, w których oprawy oświetleniowe montowane są na wysokości 2,5-5m.

CN - soczewka typu corridor narrow (korytarzowy wąski, kąąt umowny 35/67D) do oświetlenia komunikacji w halach przemysłowych i alejek regałowych w halach magazynowym z wysokim składowaniem. Szczególnie zalecana do pomieszczeń, w których oprawy oświetleniowe montowane są na wysokości 7-12m.

DAN – soczewka typu butterfly, double asymmetric narrow (podwójnie asymetryczny wąski) do oświetlenia półek w obiektach handlowych, w których kluczowe jest ukierunkowanie światła na eksponowany towar. Szczególnie zalecana do pomieszczeń, w których oprawy oświetleniowe montowane są na wysokości 3-4,5m.

SA-L – soczewka typu single asymmetric (pojedynczo asymetryczny, lewy – widok od strony zasilania) do oświetlenia jednostronnego powierzchni półek w przestrzeniach handlowych, tablic, powierzchni reklamowych znajdujących się na ścianach budynku, oświetlenie powierzchni roboczych w warunkach, kiedy nie ma możliwości umieszczenia opraw bezpośrednio nad nimi. Szczególnie zalecana do pomieszczeń, w których oprawy oświetleniowe montowane są na wysokości 3-4,5m.

SA-R – soczewka typu single asymmetric (pojedynczo asymetryczny, prawy – widok od strony zasilania) do oświetlenia jednostronnego powierzchni półek w przestrzeniach handlowych, tablic, powierzchni reklamowych znajdujących się na ścianach budynku, oświetlenie powierzchni roboczych w warunkach, kiedy nie ma możliwości umieszczenia opraw bezpośrednio nad nimi. Szczególnie zalecana do pomieszczeń, w których oprawy oświetleniowe montowane są na wysokości 3-4,5m.