

DL 220 LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65/IP20
Nominální výkon [W]:	10.00; 15.00; 21.00; 28.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1350 - 3450
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Index podání barev (Ra) >:	80
SDCM:	3
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	D; E
Materiál karoserie:	ABS
Typ difuzoru:	PRM; PRM MAT
Montážní verze:	zapuštěné
Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie); 5
Certifikace ENEC:	0347/ENEC/24

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kruhové vestavné svítidlo LED, rovnoměrné rozložení světla a vysoká třída krytí IP65 (difuzor), IP40 (horní část) vybavené integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Výrobek je vyroben z plastu ABS v kombinaci s difuzorem z PC a hliníkovým reflektorem. Dostupné varianty s DALI nebo s nouzovým modulem. Barevná teplota 3000K/4000K, CRI>80, životnost LED 50 000h (L70B50) ta= 25 °C.

APLIKACE

Svítidlo určené pro stropní osvětlení, zejména ve vlhkých a mokrých prostorách. Svítidlo určené pro vnitřní i venkovní použití. Rovnoměrně rozptýlené světlo poskytuje optimální a komfortní osvětlení pro lékařské, zdravotnické a laboratorní prostory, průmyslové objekty, ale i koupelny, bazény nebo toalety. Vzhledem k možnosti kompatibility s vnějšími osvětlovacími systémy se doporučuje i do budov třídy A. Byl navržen pro instalaci do podhledů a sádkartonových podhledů.

DL 220 LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

DL 220 LED EVO 10W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Energetická třída	Index
10	4000	1500	PRM		D	>> 519550
10	4000	1450	PRM MAT		D	>> 519536
10	3000	1400	PRM		E	>> 519543
10	3000	1350	PRM MAT		E	>> 519529
10	4000	1450	PRM	ano	D	>> 519635
10	4000	1450	PRM MAT	ano	D	>> 519611
10	3000	1400	PRM	ano	E	>> 519628
10	3000	1350	PRM MAT	ano	E	>> 519604
10	4000	1450	PRM MAT		D	>> 519574
10	3000	1400	PRM		E	>> 519581
10	4000	1450	PRM		D	>> 519598
10	3000	1350	PRM MAT		E	>> 519567

DL 220 LED EVO 15W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Energetická třída	Index
15	3000	1750	PRM MAT		E	>> 519642
15	4000	1900	PRM		D	>> 519673
15	4000	1850	PRM MAT		E	>> 519659
15	3000	1800	PRM		E	>> 519666
15	4000	1900	PRM	ano	D	>> 519758
15	3000	1750	PRM MAT	ano	E	>> 519727
15	3000	1800	PRM	ano	E	>> 519741
15	4000	1850	PRM MAT	ano	E	>> 519734
15	4000	1900	PRM		D	>> 519710
15	3000	1800	PRM		E	>> 519703
15	4000	1850	PRM MAT		E	>> 519697
15	3000	1750	PRM MAT		E	>> 519680

DL 220 LED EVO 21W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Energetická třída	Index
21	4000	2550	PRM MAT		E	>> 519772
21	4000	2600	PRM		D	>> 519796
21	3000	2450	PRM		E	>> 519789
21	3000	2350	PRM MAT		E	>> 519765
21	4000	2550	PRM MAT	ano	E	>> 519857

DL 220 LED EVO

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Energetická třída	Index
21	3000	2450	PRM	ano	E	>> 519864
21	3000	2400	PRM MAT	ano	E	>> 519840
21	4000	2600	PRM	ano	D	>> 519871
21	3000	2400	PRM MAT		E	>> 519802
21	4000	2550	PRM MAT		E	>> 519819
21	3000	2450	PRM		E	>> 519826
21	4000	2600	PRM		D	>> 519833

DL 220 LED EVO 28W

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	DIMM DALI	Energetická třída	Index
28	3000	3100	PRM MAT		E	>> 519888
28	3000	3200	PRM		E	>> 519901
28	4000	3350	PRM MAT		E	>> 519895
28	4000	3450	PRM		D	>> 519918
28	4000	3350	PRM MAT	ano	E	>> 519970
28	3000	3250	PRM	ano	E	>> 519987
28	4000	3450	PRM	ano	D	>> 519994
28	3000	3150	PRM MAT	ano	E	>> 519963
28	3000	3150	PRM MAT		E	>> 519925
28	4000	3350	PRM MAT		E	>> 519932
28	3000	3250	PRM		E	>> 519949
28	4000	3450	PRM		D	>> 519956

DL 220 LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
620034	Maskovací kroužek 202,5/257 DL 220 RAL9016

Datum vytvoření karty: 14 březen 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 325/2023; 63/2020



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