

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	21/27/32
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2150/2650/3000; 2300/2800/3200
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	ABS
Materiál prstenu:	ABS; Bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL
Montážní verze:	povrchová montáž
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	340/115; 140;
Záruka [roky]:	5

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kulaté LED svítidlo s povrchovou montáží a integrovaným úsporným LED modulem je navrženo od základu. Kování přináší nová řešení pro zlepšení rozložení světla a vyvážení teplot. Vyznačuje se vysokou účinností osvětlení a velmi vysokým krytím IP65. Speciálně profilovaný difuzor z PC odolného proti vandalismu umožňuje zachovat nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu IK10. Využívá řadu osvědčených řešení, která ovlivňují rychlost a snadnost montáže (závěsná sada pro difuzor, připravenost pro průchozí zapojení) a bezpečnost komponent: difuzor integrovaný s modulem LED. K dispozici je také tělo z materiálu ASA s vynikající odolností proti UV záření, vhodné pro venkovní použití. Svítidla řady PLUS jsou vybavena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor). Varianta svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrospínači je možné zvolit jedno ze tří nastavení (jmenovitý výkon svítidla [W] / světelný tok svítidla [lm]).

APLIKACE

Povrchové nástěnné nebo stropní svítidlo určené pro vnitřní použití (technické místnosti, schodiště, komunikace) nebo venkovní použití. K dispozici je také verze s RF detektorem pohybu, která se doporučuje zejména pro použití v prostorách přístupných veřejnosti.

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Antivandal	Energetická třída	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 952111
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL		ano	E	>> 943249
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL		ano	E	>> 943263
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 940354
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 940231
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 940118
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 952128
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 940316
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 940194
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 940071
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL		ano	E	>> 940705
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 952135
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano	ano	E	>> 943065
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 940347
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 940224
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 940101
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 952142
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 940309
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 940187
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 940064

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED DP lakovaný odstín

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Antivandal	Energetická třída	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 952357
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL		ano	E	>> 943256
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 952364
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL		ano	E	>> 940712
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 952371
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 952388

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED P maloval

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Antivandal	Energetická třída	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL			E	>> 952234
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL			E	>> 952241
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL		ano	E	>> 940729

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Antivandal	Energetická třída	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	OPÁL	ano		E	>> 952258
21/27/32	4000	2300/2800/3200	OPÁL	ano		E	>> 952265

Datum vytvoření karty: 26 červenec 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.: 381/2023; 71/2020



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

