

LINEA S LED 588MM AW DOT CSC 2W 1H NM AT

KARTA AKCESORIUM



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	981234
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	2
Světelný tok svítidla [lm]*:	260
Frekvence [Hz]:	50-60
Energetická třída:	D
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	5000
Stupeň těsnosti:	IP40

VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED je systém světelných linek pro povrchovou montáž a zavěšení, který představuje novou generaci svítidel s technologií LED. Inovativní systém připojení a průchozí kabeláž umožňují rychlé spojení svítidel do světelné řady a flexibilní výměnu světelných modulů podle aktuálních potřeb. Použitá konstrukce umožňuje snadnou montáž a připojení napájení. Od základu navržené tělo z eloxované oceli zajišťuje pevnost a robustnost svítidla, zatímco úzký boční profil umožňuje instalaci na těžko přístupných místech. K velmi vysoké světelné účinnosti přispívají diody od renomovaného výrobce a nové LED moduly.

APLIKACE

PODROBNOSTI

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 vysoký vizuální efekt a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1, pokud jde o index oslnění, intenzitu osvětlení a vysokou rovnoměrnost na povrchu 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 uplatněním v komerčních budovách, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění UGR<19 - i v kancelářských prostorách budovy. Poskytuje vysoký vizuální efekt a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1, pokud jde o index oslnění, osvětlenost a vysokou rovnoměrnost na povrchu uliček a regálů. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-6 m.

VW - velmi širokoúhlý objektiv (105D konvenční úhel záběru) s širokým použitím na volném prostranství a v nízkých skladech. Poskytuje vysokou účinnost a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1, pokud jde o index oslnění (UGR<22, UGR<25), osvětlenost a vysokou rovnoměrnost při instalaci systému v nízkých prostorách. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 2,5-5 m.

Datum vytvoření karty: 20 listopad 2023

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.: /2023



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