

INDUSTRY SLIM LED ENDURA 60°C 1177MM 8500LM 840 IP66 46X117D LS2 (2,5) (55W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 55 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 8500 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 |
| Energetická třída: | C |
| Třída ochrany: | I |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 46x117 |
| Barva difuzoru: | průhledný |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 1177/50/75 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Industry Slim Led Endura - utěsněné hliníkové svítidlo vyznačující se vysokým světelným tokem a velmi vysokou světelnou účinností >160 lm/W, díky čemuž je toto svítidlo vysoce energeticky účinné a šetrné k životnímu prostředí. Vyznačuje se velkým rozsahem provozních teplot -40° až +60° (k dispozici i verze +50°) Celsia a velmi vysokou těsností IP66. Za tuto těsnost vděčí promyšlenému designu. Polykarbonátový difuzor je trvale připevněn k pouzdru pomocí odolného silikonového těsnění. To znamená, že kromě takto dosažené těsnosti je světelný modul chráněn před nekontrolovaným rušením a přístupem k LED diodám. Těsnost svítidla je zajištěna ucpávkou, která přišroubovaná utahuje těsnění a zabraňuje pronikání prachu nebo vlhkosti a vody. Industry Slim LED umožňuje závěsnou nebo povrchovou montáž.

APLIKACE

Svítidlo je navrženo pro osvětlení průmyslových a skladových objektů, vzhledem ke svým minimálním rozměrům i v těžko dostupných místech. Svítidlo Industry Slim Led je k dispozici v různých verzích: s různou optikou, širokou distribucí, úzkou distribucí a určené pro velké sklady a pěti typy difuzorů, včetně difuzoru proti oslnění.

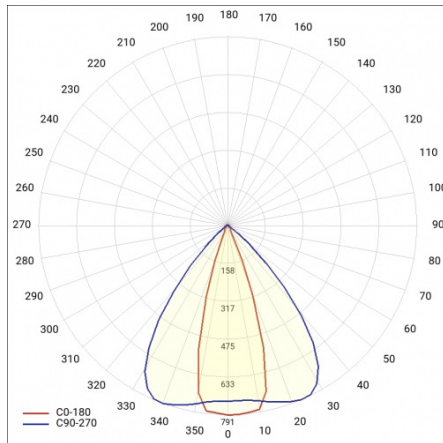
INDUSTRY SLIM LED ENDURA 60°C 1177MM 8500LM 840 IP66 46X117D LS2 (2,5) (55W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|--------------------------|--------------------------|
| Index: | 945519 | Materiál optiky: | PC |
| EAN: | 5905963945519 | Materiál karoserie: | hliník |
| Zdroj světla: | LED modul | Barva těla: | šedá |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 55 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 1177/50/75 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 8500 | Instalační rozměry [mm]: | 800 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Odolnost proti nárazu: | IK09 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 153 | Montážní verze: | Povrchová/Zavěšená |
| Energetická třída: | C | Provozní teplota [°C]: | od -40 do +60 |
| Třída ochrany: | I | Typ kabelu: | LS2.5 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Průchozí kabeláž: | 2x2,5 |
| SDCM: | ≤ 3 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 179000 | Certifikát CE: | 163/2023 |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 112000 | Certifikace ENEC: | 0362/ENEC/24 |
| Životnost LED L90B10 [h]: | 54000 | Manuál: | Stáhnout PDF |
| Úhel osvětlení [°]: | 46x117 | Příloha LDT: | Download |
| Materiál difuzoru: | PC | | |
| Barva difuzoru: | průhledný | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 08 leden 2025

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.: 163/2023



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