

PIATTO SURFACE-MOUNTED FI 610MM 2200LM I KL. BLACK-SILVER IP20 840 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Index: | 670046 |
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Nominální výkon [W]: | 28 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2200 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Energetická třída: | F |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný hliník |
| Barva těla: | černá a stříbrná |
| Materiál difuzoru: | PMMA |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Tato řada svítidel se vyznačuje elegantním designem, který umožňuje její použití v různých uspořádáních. Minimalistická hliníková stínidla, která jsou standardně k dispozici ve třech módních barevných provedeních, podtrhnou atmosféru každého interiéru a vytvoří výrazný dekorativní akcent. Možnost povrchové i závěsné montáže umožňuje různá použití. Integrované energeticky úsporné LED moduly zajišťují vysokou kvalitu světla a dlouhodobé bezproblémové používání. Volitelně jsou k dispozici verze vybavené mikrovlnným snímačem pohybu (RCR) a možností ovládání prostřednictvím protokolu DALI, což zvyšuje úspornost a funkční vlastnosti svítidel.

APLIKACE

Lehké, závěsné nebo povrchové svítidlo rozzáří místnosti, které mají vyniknout svou estetikou. Lze jej použít ve veřejných prostorech, jako jsou restaurace a hotely, i v soukromých bytech.

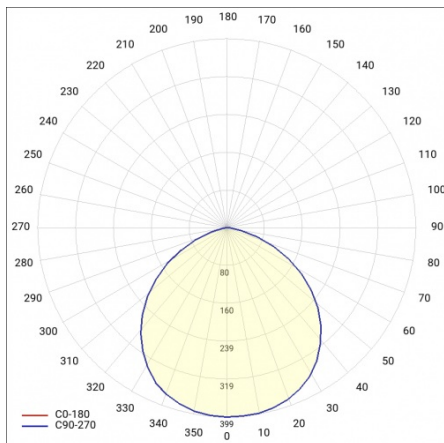
PIATTO SURFACE-MOUNTED FI 610MM 2200LM I KL. BLACK-SILVER IP20 840 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 28 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Zdroj světla: | LED modul | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +35 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2200 | Certifikát CE: | 220/2023 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 29 | Index: | 670046 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Typ kategorie: | architektonický, downlight |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]: | 29.10 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Barva difuzoru: | bílý |
| Barva těla: | černá a stříbrná | Materiál optiky: | PC |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 76 | Optika: | lentikulární matrice |
| Energetická třída: | F | Včetně příslušenství: | montážní čepy |
| Třída ochrany: | I | Čistá hmotnost [kg]: | 7.500 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Záruka [roky]: | 5 |
| SDCM: | ≤ 3 | Životnost LED L70B50 [h]: | 120000 |
| Účinnost: | 0.91 | Životnost LED L80B20 [h]: | 80000 |
| Materiál difuzoru: | PMMA | Životnost LED L90B10 [h]: | 40000 |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný hliník | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø610/150 | Manuál: | Download PDF |
| | | Plík LDT: | Download |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 02 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.: 220/2023



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