

ALTEZZO A 120 1500MM 1200LM 840 IP65 RAL7016 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Index: | 413216 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 13 |
| Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1200 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | RAL7016 |
| Typ difuzoru: | průhledný |
| Úhel osvětlení [°]: | 110 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Rodina venkovních svítidel s moderním designem. Dekorativní, ažurové pouzdro dodává svítidlu lehký vzhled a zároveň poskytuje zajímavé rozložení akcentního světla. Kompaktní (120 x 120 mm) čtvercový průřez svítidel Altezzo je odolný proti nárazu IK08. Je vyroben z hliníku v grafitové barvě (RAL 7016). Světelný modul tvoří LED diody s dlouhou životností a odolnou polykarbonátovou clonou. Svítidlo zajistí energeticky úsporné osvětlení a bezpečnost uživatelů venkovních prostor.

APLIKACE

Jsou určena pro venkovní použití. Vysoká těsnost svítidel umožňuje jejich použití v náročných povětrnostních podmínkách. Mohou pracovat při velmi nízkých i vysokých teplotách. Budou dobře fungovat v parcích a zahradách k osvětlení drobné architektury.

ALTEZZO A 120 1500MM 1200LM 840 IP65 RAL7016 13W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Index: | 413216 | Barva těla: | RAL7016 |
| EAN: | 5905963413216 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 120/120/1500 |
| Zdroj světla: | LED | Instalační rozměry [mm]: | 75/75 - 90/90 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 13 | Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Montážní verze: | na základce |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1200 | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +50 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 89 | Čistá hmotnost [kg]: | 5 |
| Energetická třída: | F | Typ kategorie: | Parkové a městské osvětlení |
| Třída ochrany: | I | Rozsah napětí AC [V]: | 90 - 264 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Životnost LED L70B50 [h]: | 174000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 110000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 53000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 110 | Typ vyzařování: | Všeobecné |
| Přepětiová ochrana [kV].: | 2 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Typ difuzoru: | průhledný | Certifikát CE: | 180/2023 |
| Materiál karoserie: | hliník | Manuál: | Download PDF |

Datum vytvoření karty: 13 červen 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.: 180/2023



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