

# VECTOR 3 LED 1161MM AW3H AT 4150LM PRM MAT IP40 840 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Index:                       | 661730                             |
| Stupeň těsnosti:             | IP40                               |
| Odolnost proti nárazu:       | IK07                               |
| Nominální výkon [W]:         | 32                                 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 4150                               |
| Teplota barvy [K]:           | 4000                               |
| Index podání barev (Ra):     | >80                                |
| SDCM:                        | ≤ 3                                |
| Energetická třída:           | E                                  |
| Materiál karoserie:          | práškově lakovaný<br>ocelový plech |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo pro povrchovou montáž z bílé oceli s práškovým nástřikem a prizmatickým nebo matným PC difuzorem, který poskytuje měkké a rovnoměrné světlo. Vybaveno LED moduly s vysokou světelnou účinností a SDCM <3. Svítidlo ve standardním provedení má 5pólovou svorkovnici, která umožňuje rychlé průchozí zapojení, a odlehčení tahu.

## APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo určené pro vnitřní použití. Doporučuje se zejména pro veřejné prostory a chodby (administrativní budovy, školy, univerzity a zdravotnické budovy).

# VECTOR 3 LED 1161MM AW3H AT 4150LM PRM MAT IP40 840 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |                                 |                               |                                    |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Zdroj světla:                      | LED modul                       | Odolnost proti nárazu:        | IK07                               |
| Nominální výkon [W]:               | 32                              | Stupeň těsnosti:              | IP40                               |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 37.10                           | Montážní verze:               | povrchová montáž                   |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 4150                            | Provozní teplota [°C]:        | od -20 do +35                      |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 112                             | Čistá hmotnost [kg]:          | 2                                  |
| Energetická třída:                 | E                               | Záruka [roky]:                | 2 / 0.5 (baterie)                  |
| Třída ochrany:                     | I                               | Index:                        | 661730                             |
| Teplota barvy [K]:                 | 4000                            | EAN:                          | 5905963661730                      |
| Index podání barev (Ra):           | >80                             | Typ kategorie:                | paprsky                            |
| SDCM:                              | ≤ 3                             | Fotobiologická bezpečnost:    | riziková skupina 1 (nízké riziko)  |
| Účinek:                            | 0.96                            | Certifikát CE:                | <a href="#">310/2023</a>           |
| Materiál difuzoru:                 | PC                              | Životnost LED L70B50 [h]:     | 116000                             |
| Typ difuzoru:                      | PRM MAT                         | Životnost LED L80B20 [h]:     | 72000                              |
| Materiál karoserie:                | práškově lakovaný ocelový plech | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 35000                              |
| Barva těla:                        | bílý                            | Manuál:                       | <a href="#">Download PDF</a>       |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:            | 1161/61/125                     | Atest PZH:                    | <a href="#">B-BK-60212-0019/20</a> |
| Instalační rozměry [mm]:           | 1060                            |                               |                                    |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 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.: 310/2023



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