

# VECTOR 3 MULTI LED 1441MM LS2 4200-6900LM PRM MAT IP40 840

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Index:</b>                               | 661938                          |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>                     | IP40                            |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>               | IK07                            |
| <b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>        | 34/42/51/59                     |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                   | 4000                            |
| <b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b> | 4200/5150/6000/6900             |
| <b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>        | 80                              |
| <b>SDCM:</b>                                | 3                               |
| <b>Energetická třída:</b>                   | A+                              |
| <b>Materiál karoserie:</b>                  | práškově lakovaný ocelový plech |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové svítidlo z práškově lakované bílé oceli s prizmatickým nebo matným prizmatickým difuzorem z PC, 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. Varianta svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrospínači je možné zvolit jedno ze čtyř nastavení (jmenovitý výkon svítidla [W] / světelný tok svítidla [lm]): 13W-24W - 13/1700; 17/2100; 20/2450; 24/2750 26W-48W - 26/3350; 34/4150; 40/4900; 48/5700 34W-59W - 34/4200; 42/5150; 51/6000; 59/6900

## APLIKACE

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

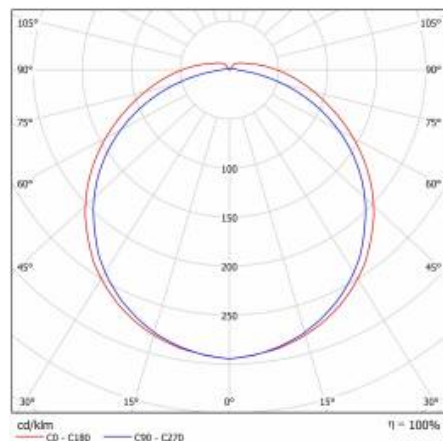
# VECTOR 3 MULTI LED 1441MM LS2 4200-6900LM PRM MAT IP40 840

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |                                 |                                       |   |
|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| Zdroj světla:                      | LED modul                       | Průchozí kabeláž:                     | LS2   |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 115                             | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 1467/138/64                                 |
| Energetická třída:                 | A+                              | Čistá hmotnost [kg]:                  | 2.300                                       |
| Třída ochrany:                     | I                               | Záruka [roky]:                        | 5   |
| Teplota barvy [K]:                 | 4000                            | Index:                                | 661938                                      |
| Index podání barev (Ra) >:         | 80                              | EAN:                                  | 5905963661938                               |
| SDCM:                              | 3                               | Typ kategorie:                        | paprsky                                     |
| Účinník:                           | 0.91                            | Kategorie použití:                    | osvětlení edukacyjne,<br>osvětlení sklepowe |
| Úhel osvětlení [°]:                | 120                             | Výkon zdroje 0min [W]:                | 33  |
| Materiál difuzoru:                 | PC                              | Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:  | 4200/5150/6000/6900                         |
| Typ difuzoru:                      | PRM MAT                         | Jmenovitý výkon [W] - rozsah:         | 34/42/51/59                                 |
| Materiál karoserie:                | práškové lakovaný ocelový plech | Životnost LED L70B50 [h]:             | 103000                                      |
| Barva těla:                        | bílý                            | Životnost LED L80B10 [h]:             | 65000                                       |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:            | 1441/126/60                     | Životnost LED L90B10 [h] [h]:         | 32000                                       |
| Instalační rozměry [mm]:           | 1330                            | Manuál:                               | <a href="#">Download PDF</a>                |
| Odolnost proti nárazu:             | IK07                            | Certifikát CE:                        | <a href="#">331/2023</a>                    |
| Stupeň těsnosti:                   | IP40                            | Atest PZH:                            | <a href="#">B-BK-60212-0019/20</a>          |
| Montážní verze:                    | povrchová montáž                | Pliik LDT:                            | <a href="#">Download</a>                    |
| Provozní teplota [°C]:             | od -20 do +35                   |                                       |   |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 03 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.: 331/2023



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