

# GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II KL. OPAL (14W) 280MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| <b>Index:</b>                       | 226663 |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>             | IP54   |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>       | IK10   |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>         | 14     |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b> | 1600   |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>           | 4000   |
| <b>SDCM:</b>                        | ≤ 5    |
| <b>Energetická třída:</b>           | E      |
| <b>Materiál karoserie:</b>          | PP     |
| <b>Materiál difuzoru:</b>           | PC     |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové kulaté svítidlo LED s krytím IP54 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Bílá základna; difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a vysokou třídu odolnosti proti nárazu (IK10).

## APLIKACE

Povrchové svítidlo určené pro vnitřní použití v reprezentativních místnostech a chodbách (velké konferenční sály, hotelové chodby, pracovní). Určeno k montáži na stropy a stěny. Široká škála průměrů a dvě verze difuzoru umožňují použití stejného kování v místnostech s různými parametry. Hodí se jako základní nebo obecný zdroj světla v interiéru.

# GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II KL. OPAL (14W) 280MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |               |                                       |                              |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Nominální výkon [W]:               | 14            | Materiál difuzoru:                    | PC                           |
| Index:                             | 226663        | Barva difuzoru:                       | bílý                         |
| Teplota barvy [K]:                 | 4000          | Materiál optiky:                      | PC                           |
| EAN:                               | 5905963226663 | Materiál karoserie:                   | PP                           |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 1600          | Barva těla:                           | bílý                         |
| Zdroj světla:                      | LED modul     | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:               | 280/72                       |
| Typ difuzoru:                      | OPÁL          | Instalační rozměry [mm]:              | 160                          |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 17            | Odolnost proti nárazu:                | IK10                         |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240       | Stupeň těsnosti:                      | IP54                         |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60         | Montážní verze:                       | povrchová montáž             |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 83            | Provozní teplota [°C]:                | od -20 do +25                |
| Energetická třída:                 | E             | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 280/75/280                   |
| Třída ochrany:                     | II            | Čistá hmotnost [kg]:                  | 0.430                        |
| Index podání barev (Ra):           | >80           | Typ kategorie:                        | plafondy                     |
| SDCM:                              | ≤ 5           | Verze:                                | 280                          |
| Účinnost:                          | 0.90          | Typ vyzařování:                       | Otevřený prostor             |
| Životnost LED L70B50 [h]:          | 90000         | Fotobiologická bezpečnost:            | RG0 - skupina bez rizika     |
| Úhel osvětlení [°]:                | 120           | Záruka [roky]:                        | 5                            |
| Přepětová ochrana [kV]:            | 1             | Certifikát CE:                        | <a href="#">392/2023</a>     |
|                                    |               | Manuál:                               | <a href="#">Download PDF</a> |
|                                    |               | Přík LDT:                             | <a href="#">Pobierz</a>      |

Datum vytvoření karty: 19 srpen 2024

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.: 392/2023



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