

GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------|--------|
| Index: | 192296 |
| Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Nominální výkon [W]: | 14 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1650 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| SDCM: | 3 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | PP |
| Materiál difuzoru: | PC |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nejnovější verze našeho bestselleru - ještě lepší výkon, stejná osvědčená kvalita. 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, pracovny). 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.

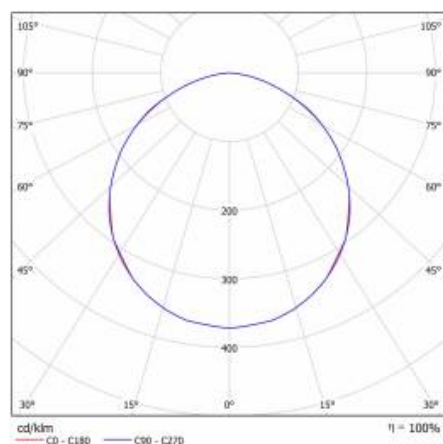
GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Index: | 192296 | Materiál karoserie: | PP |
| EAN: | 5905963192296 | Barva těla: | bílý |
| Zdroj světla: | LED modul | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø280/72 |
| Nominální výkon [W]: | 14 | Instalační rozměry [mm]: | 160 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 14 | Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1650 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 118 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +25 |
| Energetická třída: | D | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 280 |
| Třída ochrany: | II | Počet kusů na paletě [ks]: | 80 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Čistá hmotnost [kg]: | 0.430 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | Typ kategorie: | plafondy |
| SDCM: | 3 | Rozsah napětí AC [V]: | 220-240 |
| Účinek: | 0.55 | Typ vyzařování: | Otevřený prostor |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 125000 | PIR: | ano |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Životnost LED L80B10 [h]: | 79500 |
| Přepětová ochrana [kV]:: | 1 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 38500 |
| Materiál difuzoru: | PC | Záruka [roky]: | 5 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Certifikát CE: | 48/2025 |
| Barva difuzoru: | bílý | Atest PZH: | |
| Materiál optiky: | PC | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA

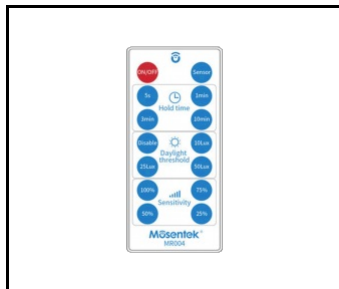


GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|---------|---------------------------------------|
| WSE0005 | Programovací ovladač RC MOS MR004 IoT |



Programovací ovladač RC MOS MR004
IoT (WSE0005)

Datum vytvoření karty: 02 duben 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 48/2025