

COMPACT LED EVO N 5750LM PRM II KL IP65 620X620 840 (42W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------|
| Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Odolnost proti nárazu: | IK07 |
| Nominální výkon [W]: | 42 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 5750 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | ABS |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | PRM |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní svítidlo LED určené pro povrchovou montáž. Je vybaven energeticky úspornými LED moduly a rovnoměrně zvýrazněným opálovým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění (UGR<19)*. Vyrobeno z plastu. Montáž nebo elektrické připojení nevyžaduje demontáž difuzoru. Speciální držáky pro montáž svítidel COMPACT v povrchovém provedení pro použití na nerovných stropěch. Tyto držáky zajišťují pevné upevnění při zachování vzdálenosti mezi stropem a svítidlem. * Součinitel UGR je splněn pro typické použití svítidla

APLIKACE

Toto svítidlo je určeno pro vnitřní použití v kancelářích nebo obecně užitkových prostorách. Lze jej použít jako hlavní zdroj světla a je obzvláště vhodný jako zdroj světla pro pracoviště, která vyžadují soustředění zraku. Svítidlo se používá jak v nových aplikacích, tak může nahradit tradiční zářivková svítidla energeticky úspornými LED řešeními. Konstrukce kování je vhodná pro montáž do modulových stropů 600x600.

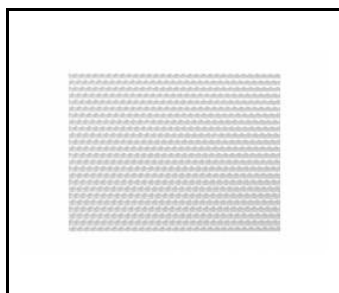
COMPACT LED EVO N 5750LM PRM II KL IP65 620X620 840 (42W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------------------------|---|
| Nominální výkon [W]: | 42 | Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Index: | 628306 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +25 |
| Zdroj světla: | LED modul | Čistá hmotnost [kg]: | 3.400 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 5750 | Záruka [roky]: | 5 |
| Typ difuzoru: | PRM | Certifikát CE: | 357/2023 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Atest PZH: | B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20 |
| Energetická třída: | D | EAN: | 5905963628306 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Typ kategorie: | rastry |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 133 | Rozsah napětí AC [V]: | 198 - 264 |
| Třída ochrany: | II | Životnost LED L70B50 [h]: | 125000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 82000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Manuál: | Download PDF |
| Účinek: | 0.90 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 40000 |
| Materiál difuzoru: | PC | Třída ETIM: | EC002892 |
| Barva difuzoru: | průhledný | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Materiál karoserie: | ABS | Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 43 |
| Barva těla: | bílý | Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]: | 44 |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 66/620/620/0 | Certifikace ENEC: | |
| Instalační rozměry [mm]: | 525/410 | Plík LDT: | |
| Odolnost proti nárazu: | IK07 | | |

TECHNICKÉ ÚDAJE



COMPACT LED EVO PRM



COMPACT LED EVO N IP65

COMPACT LED EVO N 5750LM PRM II KL IP65 620X620 840 (42W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|--------|---|
| 630279 | Kompaktní - Držák pro povrchovou montáž - speciální / Držák pro povrchovou montáž - speciální |



Kompaktní - Držák pro povrchovou montáž - speciální / Držák pro povrchovou montáž - speciální (630279)

Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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.: 357/2023