

RQ N LED IOT BT RCR HYT 2550LM 840 IP44 I CL. DALI AW 3H AT OPAL BÍLÁ 22W CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Index: | 574580 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 22 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2550 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | ABS |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchový kruhový LED plafón s integrovaným energeticky úsporným LED panelem, navržený od základu. Svítidlo přináší nová řešení pro zlepšení distribuce světla a teplotní rovnováhy. Vyznačuje se vysokou světelnou účinností a velmi vysokou těsností IP44. Jeho základna a prstenec jsou vyrobeny z plastu odolného proti UV záření. Speciálně profilovaný nárazuvzdorný difuzor z PC zachovává nejvyšší odolnost plafonu proti nárazu IK10. Využívá řadu osvědčených řešení, která mají vliv na rychlost a snadnost instalace (závěsný systém difuzoru, připravenost pro průchozí kabeláž) a bezpečnost komponent: difuzor integrovaný s panelem LED. Stropní kroužek je navržen tak, aby zakryl mezeru mezi svítidlem a povrchem, na který je namontováno. Příslušenství lze použít ve vězeňských celách.

Vlastnosti IoT

IoT BT RCR HYT DALI: Bluetooth HYT modul ovládaný v aplikaci Lena Lighting Clue, pohybový a světelný senzor **RCR**, ovladač **DALI** umožňující stmívání světelného zdroje.

APLIKACE

Povrchové svítidlo pro montáž na strop nebo na stěnu je určeno pro vnitřní (technické místnosti, schodiště, chodby) i venkovní použití (osvětlení fasád). Doporučuje se pro použití ve veřejných prostorech.

RQ N LED IOT BT RCR HYT 2550LM 840 IP44 I CL. DALI AW 3H AT OPAL BÍLÁ 22W CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------|---------------------------------------|------------------------------|
| Index: | 574580 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 340/115 |
| Zdroj světla: | LED modul | Instalační rozměry [mm]: | 140 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 22 | Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2550 | Provozní teplota [°C]: | od 0 do +25 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 106 | Funkce koridor: | ano |
| Energetická třída: | E | Rádiový detektor pohybu: | ano |
| Třída ochrany: | I | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | DIMM DALI: | ano |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 340/340/115 |
| SDCM: | ≤ 3 | Počet kusů na paletě [ks]: | 80 |
| Účinnost: | 0.94 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.420 |
| Doba nabíjení [h:min]: | 48 | Hrubá hmotnost [kg]: | 1.600 |
| Provozní doba na baterii [h:min]: | 3 | Záruka [roky]: | 2 |
| Maximální zatížení (RCR) [W]: | 400 | Certifikát CE: | 12/2024 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Typ kategorie: | plafondy |
| Typ baterie: | NiMh | Verze: | BT RCR HYT DALI |
| Kapacita baterie [mAh]: | 2100 | Autotest: | ano |
| Materiál difuzoru: | PC | Rozsah napětí AC [V]: | 220 - 240 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Rozsah napětí DC[V]: | 196 - 280 |
| Barva difuzoru: | bílý | Životnost LED L70B50 [h]: | 110000 |
| Materiál optiky: | PC | Životnost LED L80B20 [h]: | 84000 |
| Materiál karoserie: | ABS | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 33000 |
| Barva těla: | bílý | Typ vyzařování: | Otevřený prostor |
| Materiál prstenu: | ABS | Manuál: | Download PDF |
| Barva prstenu: | bílý | | |

Datum vytvoření karty: 26 listopad 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 12/2024