

RQ N LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP44
Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	13.00 - 22.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1410 - 2550
Teplota barvy [K]:	3000; 4000; 5000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E; F
Materiál karoserie:	ABS
Materiál prstenu:	ABS
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL
Montážní verze:	povrchová montáž
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	340/115;

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 věžeňských 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

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Funkce koridor	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	DIMM DALI	Autotest	Verze	Index
13	5000	1450	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574146
14	3000	1410	ano	ano	3	ano		BT RCR HYT DALI	>> 574276
14	4000	1520	ano	ano	3	ano		BT RCR HYT DALI	>> 574283
14	5000	1520	ano	ano	3	ano		BT RCR HYT DALI	>> 574290
18	3000	1750	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574429
18	4000	1900	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574436
18	5000	1900	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574443
22	3000	2350	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574573
22	4000	2550	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574580
22	5000	2550	ano	ano	3	ano	ano	BT RCR HYT DALI	>> 574597

Datum vytvoření karty: 26 listopad 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.: 12/2024