

SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI RCR AW3H AT OPAL RAL9005 (25W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	665752
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK08
Nominální výkon [W]:	25
Světelný tok svítidla [lm]*:	2250
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	ABS

VLASTNOSTI PRODUKTU

Sq 300 LED Plus AW je nová řada čtvercových stropních svítidel. Konstrukce navržená od základu přináší nová řešení zajišťující vynikající parametry osvětlení. Tělo je vyrobeno z plastu, díky čemuž se vyznačuje nízkou hmotností a vysokou odolností proti nárazu (IK08). Difuzor vyrobený z polykarbonátu PC poskytuje svítidlu vynikající světelné vlastnosti. Integrovaný modul LED! Poskytuje nízkou spotřebu energie a všechny výhody moderních svítidel se zdrojem LED. Řada svítidel ve verzi PLUS je vybavena značkovými komponenty od uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor).

APLIKACE

Přisazené svítidlo pro stropní nebo nástěnnou montáž je určeno jak pro vnitřní použití - v místnostech s vysokou vlhkostí, průchody, schodiště, tak i venkovní jako fasádní osvětlení.

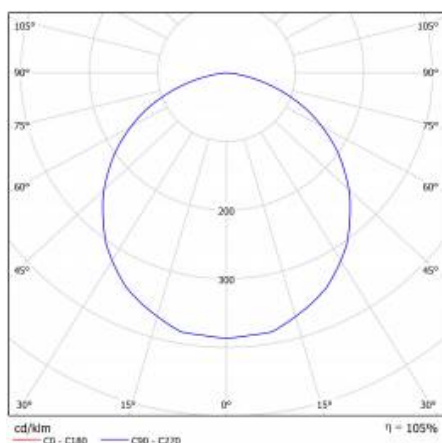
SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI RCR AW3H AT OPAL RAL9005 (25W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	665752	Odolnost proti nárazu:	IK08
EAN:	5905963665752	Stupeň těsnosti:	IP54
Nominální výkon [W]:	25	Zkouška žhavicím drátem [°C]:	650
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Montážní verze:	povrchová montáž
Frekvence [Hz]:	50-60	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelný tok svítidla [lm]:	2250	Funkce koridor:	ano
Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*:	145	Rádiový detektor pohybu:	ano
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	78	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Energetická třída:	F	DIMM DALI:	ano
Třída ochrany:	II	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	305/305/60
Teplota barvy [K]:	3000	Počet kusů na paletě [ks]:	120
SDCM:	≤ 3	Čistá hmotnost [kg]:	1.220
Účinník:	0.92	Typ kategorie:	plafondy
Doba nabíjení [h:min]:	48	Kategorie použití:	HoReCa, objekty handlowe, placówki oświaty
Provozní doba na baterii [h:min]:	3	Verze:	OBJEKTIV
Maximální zatížení (RCR) [W]:	400	Rozsah napětí AC [V]:	176 - 280
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L70B50 [h]:	120000
Typ baterie:	NiMH	Životnost LED L80B20 [h]:	80000
Přepětová ochrana [kV]:	1	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	40000
Materiál difuzoru:	PS	Typ vyzářování:	Otevřený prostor
Typ difuzoru:	OPÁL	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Barva difuzoru:	bilý	Technická záruka:	2 / 0,5 (baterie)
Materiál optiky:	PMMA	Certifikát CE:	111/2023
Optika:	objektiv	Certifikace ENEC:	0316/ENEC/23
Materiál karoserie:	ABS	Atest PZH:	B-BK-60212-0479/21
Barva těla:	černá	CNBOP:	5152/2023
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	300/300/58	Manuál:	Download PDF
Instalační rozměry [mm]:	210		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI RCR AW3H AT OPAL RAL9005 (25W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

Datum vytvoření karty: 17 červenec 2024

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.: 111/2023



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