

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.

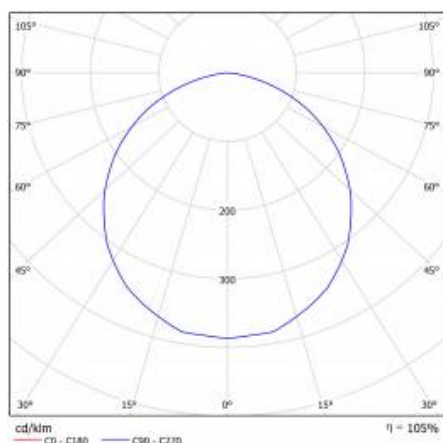
SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI RCR AW3H AT OPAL RAL9005 (25W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	25	Odolnost proti nárazu:	IK08
Index:	665752	Stupeň těsnosti:	IP54
Teplota barvy [K]:	3000	Zkouška žhavicím drátem [°C]:	650
EAN:	5905963665752	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	2250	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*:	145	Funkce koridor:	ano
Typ difuzoru:	OPÁL	Rádiový detektor pohybu:	ano
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Frekvence [Hz]:	50-60	DIMM DALI:	ano
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	78	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	305/305/60
Energetická třída:	F	Počet kusů na paletě [ks]:	120
Třída ochrany:	II	Čistá hmotnost [kg]:	1.220
SDCM:	≤ 3	Typ kategorie:	plafondy
Účinnost:	0.92	Kategorie použití:	HoReCa, objekty handlowe, placówki oświaty
Doba nabíjení [h:min]:	48	Verze:	OBJEKTIV
Provozní doba na baterii [h:min]:	3	Rozsah napětí AC [V]:	176 - 280
Maximální zatížení (RCR) [W]:	400	Životnost LED L70B50 [h]:	120000
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L80B20 [h]:	80000
Typ baterie:	NiMh	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	40000
Přepětiová ochrana [kV]:	1	Typ vyzářování:	Otevřený prostor
Materiál difuzoru:	PS	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
Barva těla:	černá	Atest PZH:	B-BK-60212-0479/21
Materiál karoserie:	ABS	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: 09 leden 2025

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.: 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