

SQ 300 LED PLUS LENS 2300LM 840 IP54 II KL. DALI RCR AW 3H AT OPAL (24W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	664359
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK08
Nominální výkon [W]:	24
Světelný tok svítidla [lm]*:	2300
Teplota barvy [K]:	4000
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.

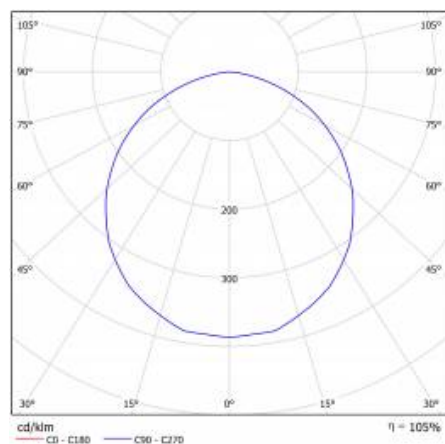
SQ 300 LED PLUS LENS 2300LM 840 IP54 II KL. DALI RCR AW 3H AT OPAL (24W) 300MM CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	24	Odolnost proti nárazu:	IK08
Index:	664359	Stupeň těsnosti:	IP54
Teplota barvy [K]:	4000	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	2300	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Zdroj světla:	LED modul	Funkce koridor:	ano
Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*:	145	Rádiový detektor pohybu:	ano
Typ difuzoru:	OPÁL	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	DIMM DALI:	ano
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	305x305x60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	85	Počet kusů na paletě [ks]:	120
Energetická třída:	F	Čistá hmotnost [kg]:	1.200
Třída ochrany:	II	Typ kategorie:	plafondy
SDCM:	≤ 3	Kategorie použití:	HoReCa, objekty handlowe, placówki oświaty
Účinek:	0.92	Verze:	OBJEKTIV
Doba nabíjení [h:min]:	48	Rozsah napětí AC [V]:	198 -264
Provozní doba na baterii [h:min]:	3	Životnost LED L70B50 [h]:	120000
Maximální zatížení (RCR) [W]:	400	Životnost LED L80B20 [h]:	80000
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L90B10 [h]:	40000
Typ baterie:	NiMh	Typ vyzářování:	Otevřený prostor
Přepětová ochrana [kV]:	1	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Materiál difuzoru:	PS	Technická záruka:	5
Barva difuzoru:	bílý	Certifikát CE:	111/2023
Materiál optiky:	PMMA	Certifikace ENEC:	0316/ENEC/23
Optika:	objektiv	Atest PZH:	B-BK-60212-0479/21
Barva těla:	bílý	CNBOP:	5152/2023
Materiál karoserie:	ABS	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	300/300/58	Kapacita baterie [mAh]:	2100
Instalační rozměry [mm]:	210	Rozsah napětí DC[V]:	176 - 280

SVĚTELNÁ KŘIVKA



SQ 300 LED PLUS LENS 2300LM 840 IP54 II KL. DALI RCR AW 3H AT OPAL (24W) 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. 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