

SQUARE LED BASIC 260 1490LM 840 IP54 II KL. OPAL RCR BIAŁY (13W) 260X260MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	226540/H
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK08
Nominální výkon [W]:	13
Světelný tok svítidla [lm]*:	1490
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	≤ 5
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	PC
Materiál difuzoru:	PC

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové čtvercové svítidlo LED se světelným tokem 88 lm/W, stupněm krytí IP54 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Bílá základna; difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a vysokou třídu odolnosti proti nárazu (IK08). K dispozici je verze s rádiovým snímačem pohybu (RCR).

APLIKACE

Povrchové svítidlo pro montáž na strop a stěny; určeno pro vnitřní použití (místnosti s vysokou vlhkostí, chodby, schodiště) i venkovní použití (osvětlení fasád). Verze s rádiovým senzorem pohybu (RCR) je obzvláště vhodná pro použití jako světelný zdroj pro veřejné prostory a budovy (občanské budovy, bytové domy). Svítidlo je určeno pro vnitřní dopravní zóny uvedené v tabulce 5. 1 normy EN12464 a pro venkovní aplikace.

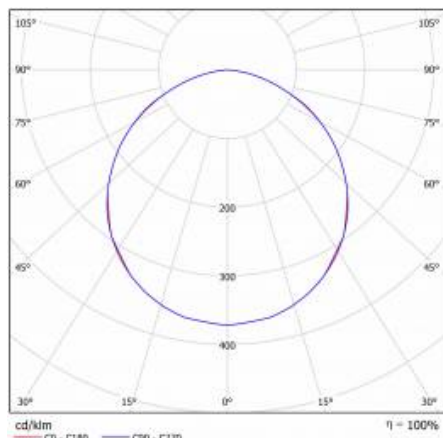
SQUARE LED BASIC 260 1490LM 840 IP54 II KL. OPAL RCR BIAŁY (13W) 260X260MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	PC
Nominální výkon [W]:	13	Barva těla:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16.50	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	260/260/60
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Instalační rozměry [mm]:	180
Frekvence [Hz]:	50-60	Odolnost proti nárazu:	IK08
Světelný tok svítidla [lm]:	1490	Stupeň těsnosti:	IP54
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	86	Montážní verze:	povrchová montáž
Energetická třída:	F	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Třída ochrany:	II	Rádiový detektor pohybu:	ano
Teplota barvy [K]:	4000	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	265/265/63
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	3
SDCM:	≤ 5	Flicker [%]:	100
Účinnost:	0.99	Index:	226540/H
Úhel osvětlení [°]:	120	EAN:	5905963713675
Přepětová ochrana [kV]:	1	Typ kategorie:	plafondy
Materiál difuzoru:	PC	Rozsah napětí AC [V]:	230
Typ difuzoru:	OPÁL	ITHD [%]:	14
Barva difuzoru:	bílý	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál optiky:	PC	Manuál:	Download PDF
Optika:	Lena	Certifikát CE:	393/2023

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 393/2023



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