

# SQ 1200 IOT BT PIR HYT DALI 3200LM PLX DALI I CL. IP20 1192X292MM 840 (29W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	412578
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	29
Světelný tok svítidla [lm]*:	3200
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 5
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PS

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Je nová řada obdélníkových rastrových světel. Konstrukce navržená od základu přináší nová řešení, která zajišťují vynikající světelný výkon. Tělo je vyrobeno z plastu pro dosažení nízké hmotnosti. Difuzor zajišťuje svítidlu vynikající světelné vlastnosti. Integrovaný LED modul zajišťuje nízkou spotřebu energie a všechny výhody moderních LED svítidel. Stupeň ochrany - závisí na způsobu montáže: - povrchová montáž - IP20, - zapuštěná montáž - IP44/20.

### Vlastnosti IoT

Verze IoT BT PIR HYT DALI má: vestavěný modul BT HYT, který vám umožňuje programovat funkce v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládat je v reálném čase; PIR senzor pohybu a denního světla a ovladač DALI pro stmívání světelného zdroje.

## APLIKACE

Svítidlo pro povrchovou montáž s možností zapuštění do modulárních stropů a do sádkartonových podhledů (pomocí rámečku KG) se doporučuje zejména pro kancelářské prostory, prostorné chodby a veřejné prostory.

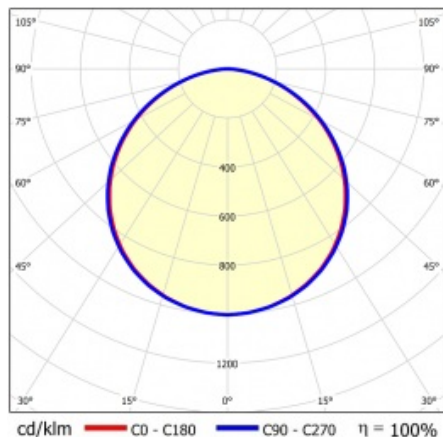
# SQ 1200 IOT BT PIR HYT DALI 3200LM PLX DALI I CL. IP20 1192X292MM 840 (29W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	29	Účinník:	0.94
Index:	412578	Materiál difuzoru:	PS
Teplota barvy [K]:	4000	Barva difuzoru:	bílý
EAN:	5905963412578	Materiál optiky:	PMMA
Světelný tok svítidla [lm]:	3200	Optika:	objektiv
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	ABS
Typ difuzoru:	OPÁL	Barva těla:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	36.40	Instalační rozměry [mm]:	263/1070
PIR:	ano	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet kusů na paletě [ks]:	50
DIMM DALI:	ano	Čistá hmotnost [kg]:	1.690
Frekvence [Hz]:	50-60	Typ kategorie:	rastry
Verze:	BT PIR HYT DALI	Životnost LED L70B50 [h]:	50000
Montážní verze:	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů	Životnost LED L80B20 [h]:	32000
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	45/291/1191	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	15000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	100	Typ vyzařování:	Otevřený prostor
Energetická třída:	E	Záruka [roky]:	5
Třída ochrany:	I	Certifikát CE:	<a href="#">09/2024</a>
Index podání barev (Ra):	>80	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
SDCM:	≤ 5		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



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.: 09/2024



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