

SQ 600 LED IOT BT PIR HYT DALI 2650LM PRM I

SCHUTZKLASSE 592X592MM 830 (18W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	18
Lichtstrom [lm]*:	2650
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	143
Energieeffizienzklasse:	C
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000
Farbe Diffusor:	transparent

CHARAKTERISTIK

Die SQ 600 LED IoT ist eine neue Serie von quadratischen Rasterleuchten. Sie wurde von Grund auf neu entwickelt und bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu reduzieren. Der Diffusor verleiht der Leuchte hervorragende Lichteigenschaften. Integriertes LED-Modul sorgt für einen niedrigen Energieverbrauch und alle Vorteile moderner LED-Lampen. Schutzart - abhängig von der Montageart: - Anbau - IP20, - Einbau - IP44/20. **IoT-Charakteristik** Die IoT-Version **BT PIR HYT DALI** verfügt über: ein eingebautes **BT HYT**-Modul, mit dem Sie Funktionen in der Lena Lighting Clue App programmieren und in Echtzeit steuern können; **PIR**-Bewegungs- und Tageslichtsensor und **DALI**-Treiber zum Dimmen der Lichtquelle.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte mit der Möglichkeit der Unterputzmontage in modularen Decken und in Gipskartondecken (mit einem KG-Rahmen / Adapter) wird besonders für Büroräume, geräumige Korridore und öffentliche Räume empfohlen.

SQ 600 LED IOT BT PIR HYT DALI 2650LM PRM I

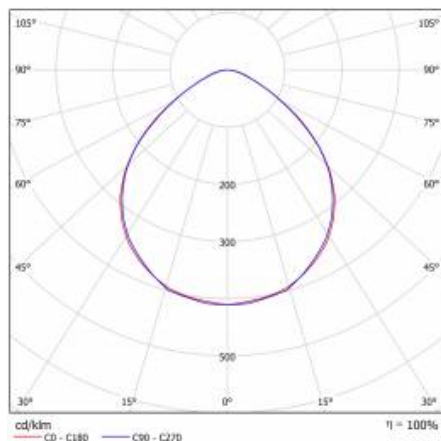
SCHUTZKLASSE 592X592MM 830 (18W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	669897	Optik:	transparentny
Lichtquelle:	LED modul	Material Gehäuse:	ABS
Leistung [W]:	18	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtstrom [lm]:	2650	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	592/592/44
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP44/IP20
Frequenz:	50-60	Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich
Lichtausbeute [lm/W]:	143	Version:	BT PIR HYT DALI
Energieeffizienzklasse:	C	PIR:	ja
Schutzklasse:	I	Bewegungs- sensor:	ja
Farbtemperatur [K]:	3000	DIMM DALI:	ja
Farb- wiedergabe- index:	>80	Steuerung:	1
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	132000	Kategorietyp:	raster
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	442/2023
Verteilungstyp:	open space	ENEC-Zertifikat:	
Material Diffusor:	PS	PZH-Zertifikat:	
Typ Diffusor:	PRM	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Farbe Diffusor:	transparent		

LIGHT CURVES



SQ 600 LED IOT BT PIR HYT DALI 2650LM PRM I

SCHUTZKLASSE 592X592MM 830 (18W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)
978395	Einbausatz SQ 600 Deckensystem H40 100x100



Rahmenadapter Gipskartondecke
630x630 weiß (Stahlversion) (999543)

Erstellungsdatum der Karte: 10 März 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 442/2023