

COMPACT LED EVO P 3550LM PRM II SCHUTZKLASSE IP65/IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65/20
Leistung [W]:	24
Lichtstrom [lm]*:	3550
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	C
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	PRM
Montage:	Einbau

CHARAKTERISTIK

Compact LED luminaire designed for installation in modular ceilings or surface mounting. Equipped with energy-saving LED panels and an evenly highlighted opal diffuser, providing low glare (UGR<19)*. Made of plastic. Assembly or electrical connection does not require removing the diffuser.

* The UGR coefficient is met for the typical use of the luminaire

ANWENDUNGSBEREICHE

This luminaire is designed for indoor use in offices or general utility rooms. It can be used as the main light source and it is particularly well-suited to be used as a light source for workplaces that require eyesight focus. The luminaire is used both in new applications, as well as it can replace traditional fluorescent luminaires with energy-saving LED solutions. The fitting's design is suitable for mounting in 600x600 modular ceilings.

[COMPACT LED product site](#)

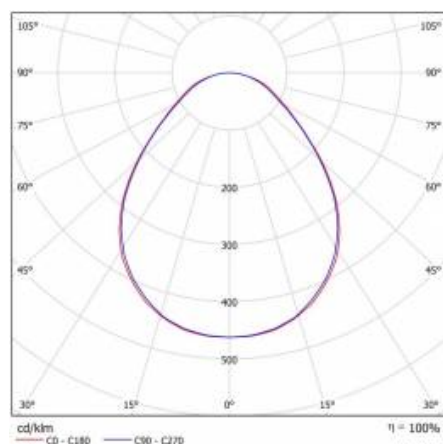
COMPACT LED EVO P 3550LM PRM II SCHUTZKLASSE IP65/IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	631092	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	71/595/595/0
EAN:	5905963631092	IP-Schutzart:	IP65/20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Einbau
Leistung [W]:	24	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Nennleistung der Leuchte [W]:	25	Menge auf der Palette [Stück]:	60
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Eigengewicht [kg]:	2.280
Frequenz:	50 - 60	Kategorietyt:	Einlegeleuchten
Lichtstrom [lm]:	3550	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Lichtausbeute [lm/W]:	142	UGR (4H8H):	< 19
Energieeffizienzklasse:	C	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	84000
Farbtemperatur [K]:	4000	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
SDCM:	3	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Power Factor:	0.90	Garantie [Jahre]:	5
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	62/2020
Material Diffusor:	PC	Umwelterklärung (EPD):	944/2026
Typ Diffusor:	PRM	Anleitung:	Download PDF
Farbe Diffusor:	transparent	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Material Gehäuse:	ABS	Plik LDT:	Download
Farbe Gehäuse:	weiss		

LIGHT CURVES



COMPACT LED EVO P 3550LM PRM II SCHUTZKLASSE IP65/IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE
TECHNISCHE DATEN



COMPACT LED EVO PRM

COMPACT LED EVO P 3550LM PRM II SCHUTZKLASSE IP65/IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
630033	COMPACT LED EVO KG Deckenklemme (4 Stk.)
904349	COMPACT LED EVO Montageschutz (Moduldecke)
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
998973	Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"



COMPACT LED EVO KG
Deckenklemme (4 Stk.) (630033)



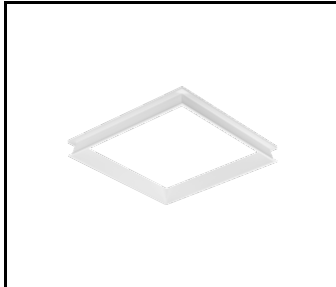
COMPACT LED EVO Montageschutz
(Moduldecke) (904349)



FRAME-Adapter KG 635x635
WEISS (374845)



Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016
600x600 SM
"Brunneneffekt" (998966)



Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016
600x600 SM "Brunneneffekt" (998973)

Erstellungsdatum der Karte: 28 April 2026

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: 62/2020