

COMPACT LED EVO Z 3550LM PLX II SCHUTZKLASSE IP20 1200X250 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	32
Lichtstrom [lm]*:	3550
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PS
Montage:	Hänge-/abgehängt
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1195/250/69

CHARAKTERISTIK

Neue kompakte LED-Leuchte für die abgehängte Montage. Ausgestattet mit energiesparenden LED Panels und einem gleichmäßig beleuchteten, opalisierenden. Die Leuchte wurde aus Kunststoff gefertigt. Für die Installation und den elektrischen Anschluss muss der Diffusor nicht entfernt werden. Abhängung im Lieferumfang enthalten, mit einer Länge von 1,2 m.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzzräumen vorgesehen. Bewährt sich hervorragend als Hauptlichtquelle und fördert Arbeiten, die Konzentration erfordern. Die Leuchte wird sowohl für neue Investitionen als auch beim Austausch von herkömmlichen Leuchten mit hohem Energieverbrauch gegen energiesparende LED-Lösungen eingesetzt.

COMPACT LED EVO Z 3550LM PLX II SCHUTZKLASSE IP20 1200X250 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	630217	Einbaumaße [mm]:	980
EAN:	5905963630217	IP-Schutzart:	IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Hänge-/abgehängt
Leistung [W]:	32	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	34.50	Kabellänge [m]:	1
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Eigengewicht [kg]:	5.200
Frequenz:	50 - 60	Kategorietyp:	Einlegeleuchten
Lichtstrom [lm]:	3550	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lichtausbeute [lm/W]:	102	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	84000
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Schutzklasse:	II	ETIM klasse:	EC001743
Farbtemperatur [K]:	3000	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	3	CE-Zertifikat:	362/2023
Power Factor:	0.95	Umwelterklärung (EPD):	944/2026
Material Diffusor:	PS	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	ABS	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	Download
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1195/250/69		

LIGHT CURVES



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: 362/2023