

COMPACT LED EVO Z 5150LM PLX II SCHUTZKLASSE IP20 1200X250 840 (44W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	44
Lichtstrom [lm]*:	5150
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 Nutzräumen 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.

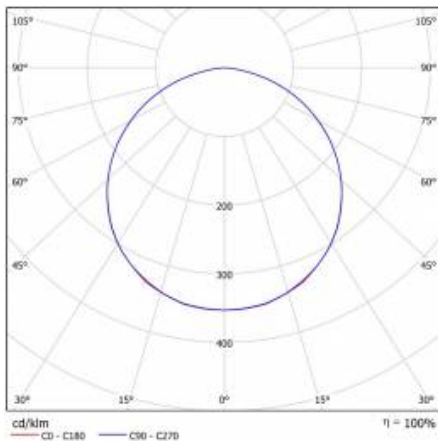
COMPACT LED EVO Z 5150LM PLX II SCHUTZKLASSE IP20 1200X250 840 (44W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	630248	Einbaumaße [mm]:	980
EAN:	5905963630248	IP-Schutzart:	IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Hänge-/abgehängt
Leistung [W]:	44	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	46.10	Kabellänge [m]:	1
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Eigengewicht [kg]:	5.200
Frequenz:	50 - 60	Kategorietyp:	Einlegeleuchten
Lichtstrom [lm]:	5150	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	125000
Lichtausbeute [lm/W]:	111	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	82000
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Schutzklasse:	II	ETIM klasse:	EC001743
Farbtemperatur [K]:	4000	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