

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



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.

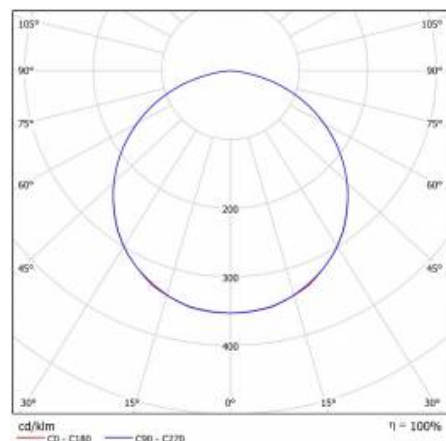
COMPACT LED EVO Z 5150LM PLX II SCHUTZKLASSE IP20 1200X250 840 (44W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	630248	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1195/250/69
EAN:	5905963630248	Einbaumaße [mm]:	980
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	44	Montage:	Hänge-/abgehängt
Nennleistung der Leuchte [W]:	46.10	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Kabellänge [m]:	1
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	5.200
Lichtstrom [lm]:	5150	Kategorietyp:	Einlegeleuchten
Lichtausbeute [lm/W]:	111	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	125000
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	82000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Farbtemperatur [K]:	4000	ETIM klasse:	EC001743
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
SDCM:	3	Garantie [Jahre]:	5
Power Factor:	0.95	CE-Zertifikat:	362/2023
Material Diffusor:	PS	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 11 Juli 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: 362/2023