

COMPACT LED EVO Z 1200

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	25.00; 32.00; 44.00; 50.00
Lichtstrom [lm]*:	2900 - 5950
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	D; 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 1200

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

COMPACT LED EVO Z 1200 25W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
25	3000	2900	E	>> 630231
25	4000	3150	D	>> 630224

COMPACT LED EVO Z 1200 32W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
32	3000	3550	E	>> 630217
32	4000	3850	E	>> 630200

COMPACT LED EVO Z 1200 44W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
44	3000	4750	E	>> 630255
44	4000	5150	E	>> 630248

COMPACT LED EVO Z 1200 50W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
50	3000	5450	E	>> 630293
50	4000	5950	E	>> 630286

Erstellungsdatum der Karte: 28 Juli 2023

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; 50/2018



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl