



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	15.00
Lichtstrom [lm]*:	1550 - 1550
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	Aluminium
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø306/90;

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel mit erhöhter IP65-Dichtheit. Ihr Gehäuse und ihre Basis werden aus Aluminium mittels Hochdruckguss gefertigt, und dann in Silber oder Graphit pulverbeschichtet. Der speziell profilierte Diffusor aus schlagfestem PC ermöglicht es der Leuchte, die höchste IK10-Schlagfestigkeit beizubehalten. Darüber hinaus ist sie mit einer Halterung für die schnelle Montage ausgestattet.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die auf der Oberfläche montierte Leuchte, die sich durch eine schnelle Installation auszeichnet, ohne Notwendigkeit, die Leuchte zerlegen zu müssen, ist für den Innen- oder Außeneinsatz vorgesehen. Bewährt sich als allgemeine Lichtquelle in repräsentativen Räumen und Durchgängen. Dank ihrer hervorragenden Parameter kann sie frei als Fassadenbeleuchtung verwendet werden.

TEO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN

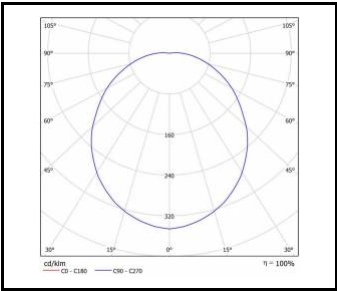


Click index >>, to see details

TEO LED 15W


Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
15	4000	1550	OPAL	graphit	F	>> 191961


LICHTVERTEILUNGSKURVEN



TEO LED

Erstellungsdatum der Karte: 24 März 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: 128/2017; 405/2023