DIONE LED PLUS EVO 1600LM 840 IP65 II SCHUTZKLASSE **OPAL WEISS 12W**

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart: IP65 IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK10 Leistung [W]: 12 Lichtstrom [Im]*: 1600 Farbtemperatur [K]: 4000 SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS		
IK-Stoßfestigkeitsgrad: Leistung [W]: Lichtstrom [Im]*: 1600 Farbtemperatur [K]: 4000 SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	Index:	191640
Leistung [W]: 12 Lichtstrom [Im]*: 1600 Farbtemperatur [K]: 4000 SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	IP-Schutzart:	IP65
Lichtstrom [Im]*: 1600 Farbtemperatur [K]: 4000 SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Farbtemperatur [K]: 4000 SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	Leistung [W]:	12
SDCM: 3 Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	Lichtstrom [Im]*:	1600
Energieeffizienzklasse: D Material Gehäuse: ABS	Farbtemperatur [K]:	4000
Material Gehäuse: ABS	SDCM:	3
	Energieeffizienzklasse:	D
Material Ring: ABS	Material Gehäuse:	ABS
	Material Ring:	ABS

CHARAKTERISTIK

Von Grund auf entworfene, runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel. Die Leuchte führt neue Lösungen ein, um die Lichtverteilung und die Temperaturbilanz zu verbessern. Sie zeichnet sich durch eine hohe Lichtausbeute und eine sehr hohe IP65-Dichtheit aus. Der speziell profilierte Diffusor aus schlagfestem PC ermöglicht es den Deckenleuchten, die höchste IK10-Schlagfestigkeit beizubehalten. Sie verwendet eine Reihe bewährter Lösungen, die sich auf die Geschwindigkeit und Einfachheit der Installation (Diffusor-Aufhängungssystem, Bereitschaft zur Durchverdrahtung) und die Sicherheit der Komponenten auswirken: mit LED-Panel integrierter Diffusor. Erhältlich ist auch ein Korpus aus ASA-Material mit hervorragender UV-Beständigkeit, der für den Einsatz im Freien geeignet ist. Der Deckenring dient dazu, den Spalt zwischen der Leuchte und der Oberfläche, auf der sie montiert ist, zu verdecken. Das Zubehör kann in Gefängniszellen verwendet werden. Die Linie der Leuchten in PLUS-Version ist mit Markenkomponenten weltweit

anerkannter Hersteller ausgestattet. Sie zeichnet sich durch verlängerte Lebensdauer und Garantie, erhöhte Lichteffizienz und optimalen Stromverbrauch (Power Factor) aus

- Dieses Gerät wird in folgenden Versionen angeboten:
 mit einem RCR-Sensor einem Sensor zur Bewegungserkennung; verwendet Mikrowellen zur Erkennung (aktiver Sensor),
- mit DALI-Standardsteuerung,
- mit CORRIDOR-Korridorfunktion (RCR + DALI),
- mit serienmäßigem ANTI-VANDALISMUS-Schutz.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge) sowie den Außenbereich (Fassadenbeleuchtung) vorgesehen. Sie wird für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen.



DIONE LED PLUS EVO 1600LM 840 IP65 II SCHUTZKLASSE OPAL WEISS 12W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191640
EAN:	5905963191640
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	12
Nennleistung der Leuchte [W]:	12
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50-60
Lichtstrom [Im]:	1600
Lichtausbeute [lm/W]:	133
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.95
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Diffusor:	weiss
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Ring:	ABS

Farbe Ring:	weiß
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø340/115
Einbaumaße [mm]:	140
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP65
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	340
Eigengewicht [kg]:	1.180
Bruttogewicht [kg]:	1.360
Kategorietyp:	Deckenlampe
Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	118000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	75000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Verteilungstyp:	open space
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	94/2025
ENEC-Zertifikat:	
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

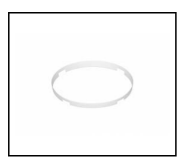


DIONE LED PLUS EVO 1600LM 840 IP65 II SCHUTZKLASSE OPAL WEISS 12W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
120DL118	Deckenring Dione LED Stahl 1.5 weiß matt RAL 9003 lackiert Vandalensicher



Deckenring Dione LED Stahl 1.5 weiß matt RAL 9003 lackiert Vandalensicher (120DL118)

Erstellungsdatum der Karte: 30 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.



