

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Nennleistung [W] - Reichweite:	21/27/32
Lumenoutput [lm] - Reichweite:	2150/2650/3000; 2300/2800/3200
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	ABS
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/115;
Garantie [Jahren]:	5

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.

Die MULTI-Lampenversion ermöglicht eine individuelle Konfiguration: Dank des eingebauten Mikroschalters kann eine von drei Einstellungen gewählt werden (Nennleistung [W] / Lichtstrom [lm]).

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 ASYMMETRIC MULTILED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Material Diffusor	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Version	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC				>> 952111
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC		3		>> 940354
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC				>> 952128
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC		3		>> 940316
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja			>> 952135
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja			>> 943065
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja	3		>> 940347
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja			>> 952142
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja	3		>> 940309

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED DP

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Material Diffusor	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Version	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC		3	DP	>> 940231
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC			DP	>> 952357
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC		3	DP	>> 940194
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC			DP	>> 952364
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja	3	DP	>> 940224
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja		DP	>> 952371
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja		DP	>> 952388
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja	3	DP	>> 940187

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED P

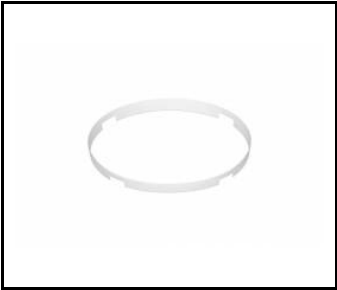
Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Material Diffusor	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Version	Index
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC			P	>> 952234
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC		3	P	>> 940118
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC		3	P	>> 940071
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC			P	>> 952241
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja	3	P	>> 940101
21/27/32	3000	2150/2650/3000	PC	ja		P	>> 952258
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja	3	P	>> 940064
21/27/32	4000	2300/2800/3200	PC	ja		P	>> 952265

DIONE LED PLUS ASYMMETRIC MULTILED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

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: 10 Juni 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: 381/2023; 71/2020

