

# DIONE LED PLUS MULTI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP65
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Nennleistung [W] - Reichweite:</b>	10/12/15/17; 10/12/16/19; 15/18/22/26; 15/19/22/26
<b>Lumenoutput [lm] - Reichweite:</b>	1650/1900/2300/2610; 1650/2000/2320/2650; 1650/2030/2320/2650; 1800/2100/2400/2800
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000; 4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Material Ring:</b>	ABS; weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	340x115; 340/115; 140; ø340/115;
<b>Garantie [Jahre]:</b>	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 eingebauter Mikroschalter Es ist möglich, eine von 4 Einstellungen zu wählen (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 MULTI

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### DIONE LED PLUS MULTI 15/18/22/26W

Nennleistung [W] - Reichweite	Farbtemperatur [K]	Lumenoutput [lm] - Reichweite	Typ Diffusor	Bewegungssensor	Korridor	Anti-vandal	Notfallbeleuchtung [h]	Autotest	Index
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL				3	ja	<a href="#">&gt;&gt; 951855</a>
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL						<a href="#">&gt;&gt; 951800</a>
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL	ja			3	ja	<a href="#">&gt;&gt; 951879</a>
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL	ja					<a href="#">&gt;&gt; 951831</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL				3	ja	<a href="#">&gt;&gt; 951862</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL						<a href="#">&gt;&gt; 951794</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL	ja			3	ja	<a href="#">&gt;&gt; 951886</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL	ja					<a href="#">&gt;&gt; 951848</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL			ja			<a href="#">&gt;&gt; 940736</a>
15/18/22/26	4000	1650/2000/2320/2650	OPAL	ja		ja			<a href="#">&gt;&gt; 940743</a>
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL			ja			<a href="#">&gt;&gt; 943270</a>
15/18/22/26	3000	1650/1900/2300/2610	OPAL	ja		ja			<a href="#">&gt;&gt; 943287</a>
15/18/22/26	3000	1800/2100/2400/2800	OPAL		ja	ja			<a href="#">&gt;&gt; 943836</a>
15/18/22/26	4000	1800/2100/2400/2800	OPAL		ja	ja			<a href="#">&gt;&gt; 943843</a>

# DIONE LED PLUS MULTI

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: 17 October 2024

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: 379/2023; 80/2020

