

# DIONE LED 2500LM 840 IP65 IKL. OPAL WIESS 2XANTYWANDAL 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP65
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	24
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2500
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Ring:</b>	ABS
<b>Material Diffusor:</b>	PC

## 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. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. 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. 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.

Diese Deckenleuchte wird in folgenden Versionen angeboten:

- mit einem RCR-Sensor
- einem Sensor zur Bewegungserkennung; zur Erkennung werden Mikrowellen verwendet (aktiver Sensor).

## 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 2500LM 840 IP65 I KL. OPAL WIESS

## 2XANTYWANDAL 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]:	24	Material Gehäuse:	PP
Index:	954954/E	Farbe Gehäuse:	weiss
Farbtemperatur [K]:	4000	Material Ring:	ABS
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Ring:	weiß
Lichtstrom [lm]:	2500	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø340/115
Leistung [W]:	22	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Typ Diffusor:	OPAL	IP-Schutzart:	IP65
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	100	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	338/113/338
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	1.100
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Deckenlampe
Anti-vandal:	ja	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	102000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	65000
SDCM:	≤ 3	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000
Power Factor:	0.92	Verteilungstyp:	symmetrisch
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Farbe Diffusor:	weiss	CE-Zertifikat:	<a href="#">382/2023</a>
		PZH-Zertifikat:	
		Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

# DIONE LED 2500LM 840 IP65 I KL. OPAL WIESS 2XANTYWANDAL 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

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: 26 Januar 2022

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: 382/2023