

# TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	913228
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65/IP20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	36
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3350
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PC

## CHARAKTERISTIK

Tiunne Plus ist eine dekorative Downlight-Leuchte für den Einbau in abgehängte Decken. Sie ist energieeffizient und langlebig dank der verwendeten COB-LED-Lichtquelle. Sie hat eine klassische runde Form, die sich in jede Art von Raum einfügt. Sie ist in mehreren Versionen mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln und vier Reflektorfarben erhältlich.

Das aus Aluminium gefertigte Lampengehäuse gewährleistet optimale Arbeitsbedingungen für die LEDs, und der Aluminiumreflektor garantiert eine hohe Lichtausbeute und geringe Blendung - Eigenschaften, die die besten LED-Downlight-Leuchten auszeichnen. Die Leuchte ist für den Einbau in Gipskarton- und Moduldecken geeignet. Farbtemperatur 3000K, 4000K; CRI>80, CRI>90.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Einsatz in Innenräumen als Allgemeinbeleuchtung konzipiert. Sie ist ideal für Verkehrswege, Eingangsbereiche, Schaufenster und Umkleieräume in gewerblichen Betrieben.

## EINZELHEITEN

Lebensdauer der LED: L70F50 >60 000h; L80F10 >60 000h; L90F10 57 000h

# TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]:	36	Farbe Ring:	weiß
Index:	913228	Material Gehäuse:	aluminium
Farbtemperatur [K]:	4000	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø215/110
EAN:	5905963913228	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtstrom [lm]:	3350	Material Ring:	aluminium
Lichtquelle:	COB	Einbaumaße [mm]:	200
Bemerkungen:	S- silber matt	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtausbeute [lm/W]:	94	DIMM DALI:	1
Energieeffizienzklasse:	E	Montage:	Einbau
Farb- wiedergabe- index:	>80	Betriebstemperatur [°C]:	35
Schutzklasse:	II	Eigengewicht [kg]:	0.550
Abstrahl- winkel [°]:	15	Kategorietyp:	Downlight
SDCM:	3	Garantie [Jahre]:	5
Überspannungsschutz [kV]:	1	CE-Zertifikat:	<a href="#">469/2023</a>
Optik:	reflector S	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Diffusor:	PC	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>
Typ Diffusor:	transparent		
Material Optik:	Aluminium		

# TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
416835	Abdeckring 198/257 Tiunne Plus 200 RAL9016
416859	Abdeckring 198/257 Quadratisch Tiunne Plus 200 RAL9016

Erstellungsdatum der Karte: 23 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: 469/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl