

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	913297
<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

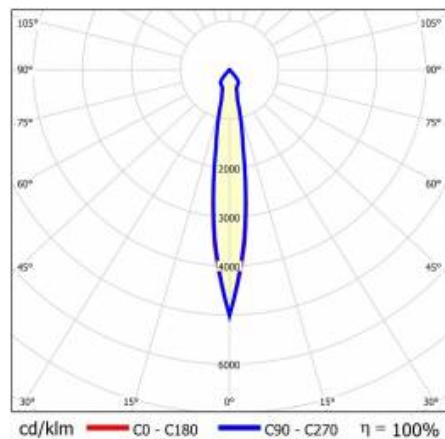
# TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D SCHWARZ IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	913297	Optik:	reflector S
EAN:	5905963913297	Material Gehäuse:	aluminium
Lichtquelle:	COB	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	36	Material Ring:	aluminium
Lichtstrom [lm]:	3350	Farbe Ring:	schwarz
Bemerkungen:	S- silber matt	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø215/110
Lichtausbeute [lm/W]:	94	Einbaumaße [mm]:	200
Energieeffizienzklasse:	E	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Schutzklasse:	II	Montage:	Einbau
Farbtemperatur [K]:	4000	Betriebstemperatur [°C]:	35
Farb- wiedergabe- index:	>80	DIMM DALI:	ja
SDCM:	3	Eigengewicht [kg]:	0.550
Abstrahl- winkel [°]:	15	Kategorietyp:	Downlight
Überspannungsschutz [kV]:	1	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	<a href="#">469/2023</a>
Typ Diffusor:	transparent	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Optik:	Aluminium		

## LIGHT CURVES



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