

TIUNNE PLUS 160 870LM 840 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR GS 8W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	431487
IP-Schutzart:	IP65/IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	8
Lichtstrom [lm]*:	870
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Diffusor:	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 Umkleideräume in gewerblichen Betrieben.

EINZELHEITEN

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

TIUNNE PLUS 160 870LM 840 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR GS 8W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	431487	Material Gehäuse:	aluminium
EAN:	5905963431487	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	COB	Material Ring:	aluminium
Nennleistung der Leuchte [W]:	8	Farbe Ring:	weiß
Lichtstrom [lm]:	870	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø170/98
Bemerkungen:	GS - Silber glänzend	Einbaumaße [mm]:	88
Lichtausbeute [lm/W]:	109	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Energieeffizienzklasse:	E	Montage:	Einbau
Schutzklasse:	II	Betriebstemperatur [°C]:	35
Farbtemperatur [K]:	4000	Eigengewicht [kg]:	0.250
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyp:	Downlight
Abstrahl- winkel [°]:	15	Lichfarbe:	4000
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	transparent	CE-Zertifikat:	469/2023
Material Optik:	Aluminium	Anleitung:	Download PDF
Optik:	reflector GS		

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