

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	417085
IP-Schutzart:	IP65
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 Umkleieräume in gewerblichen Betrieben.

EINZELHEITEN

Żywotność LED: L70F50 >60 000h; L80F10 >60 000h; L90F10 57 000h

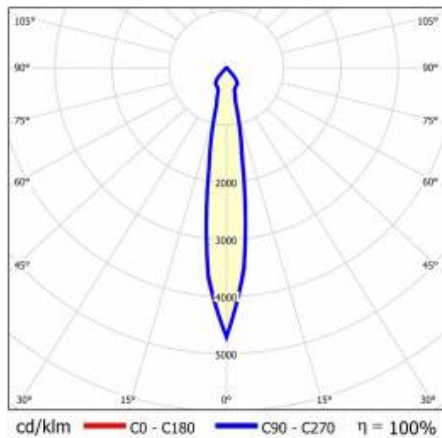
TIUNNE PLUS 160 870LM 840 15D WEISS IP65/IP20 REFLEKTOR S 8W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	417085	Optik:	reflector S
EAN:	5905963417085	Material Gehäuse:	Aluminium
Lichtquelle:	COB	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	8	Material Ring:	aluminium
Lichtstrom [lm]:	870	Farbe Ring:	weiß
Bemerkungen:	S- silber matt	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø170/98
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Einbaumaße [mm]:	160
Energieeffizienzklasse:	E	IP-Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	II	Montage:	Einbau
Farbtemperatur [K]:	4000	Eigengewicht [kg]:	0.550
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyp:	Downlight
Abstrahl- winkel [°]:	15	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	469/2023
Typ Diffusor:	transparent	Anleitung:	Download PDF
Material Optik:	Aluminium		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 25 März 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