

TIUNNE PLUS 160 890LM 840 60D SCHWARZ IP65/IP20 REFLEKTOR S 8W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	417047
IP-Schutzart:	IP65/IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	8
Lichtstrom [lm]*:	890
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 Reflektorfärben 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 890LM 840 60D SCHWARZ IP65/IP20 REFLEKTOR S 8W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	417047	Optik:	reflector S
EAN:	5905963417047	Material Gehäuse:	Aluminium
Lichtquelle:	COB	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	8	Material Ring:	aluminium
Lichtstrom [lm]:	890	Farbe Ring:	schwarz
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø170/98
Energieeffizienzklasse:	E	Einbaumaße [mm]:	160
Schutzklasse:	II	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Farbtemperatur [K]:	4000	Montage:	Einbau
Farb- wiedergabe- index:	>80	Eigengewicht [kg]:	0.550
Abstrahl- winkel [°]:	60	Kategorietyp:	Downlight
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	transparent	CE-Zertifikat:	469/2023
Material Optik:	Aluminium	Anleitung:	Download PDF

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