

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D SCHWARZ IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	425127
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65/IP20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	36
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3400
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<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

### ANWENDUNGSBEREICHE

### EINZELHEITEN

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

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D SCHWARZ IP65/IP20 REFLEKTOR S 36W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	425127	<b>Material Optik:</b>	Aluminium
<b>EAN:</b>	5905963425127	<b>Optik:</b>	reflector S
<b>Lichtquelle:</b>	COB	<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	36	<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	3400	<b>Material Ring:</b>	aluminium
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	95	<b>Farbe Ring:</b>	schwarz
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø215/110
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000	<b>IP-Schutzart:</b>	IP65/IP20
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Montage:</b>	Einbau
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	60	<b>Kategorietyp:</b>	Downlight
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	1	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">469/2023</a>
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Typ Diffusor:</b>	transparent		

Erstellungsdatum der Karte: 09 November 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