Datenblatt



LED 3Phasen-Strahler 86x196mm 42W 3800Lm 4000K CRI98 20°-70° schwarz

Artikel-Nr.: 32786

LED 3Phasen-Strahler 86x196mm 3-PH Vollspektrum Schienenstrahler mit sehr hoher Farbwiedergabe, fokussierbar, Abstrahlwinkel 20-70°





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

, we also make the control of the co	
Geeignet für Stromschienenmontage:	ja
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	schwarz
Spannungsart:	AC
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	sonstige
Lichtverteiler:	Reflektor
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	variabler Ausstrahlungswinkel
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	40000 h
Schutzart (IP):	IP20
Geeignet für Lampenleistung:	42 W
Max. Systemleistung:	42 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32786

Altikel-ivi 52760	
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lichtstrom:	3800 lm
Farbtemperatur einstellbar:	nein
Lichtstrom einstellbar:	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar:	stufenlos
Länge:	196 mm
Außendurchmesser:	86 mm
Anschlussart:	Stromschienenadapter
Leuchtenlichtausbeute:	90 lm/W
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





