

LED 3Phasen-Strahler 100x184mm AI 35W 3300Lm 24° weiß 2700- 6500K

Artikel-Nr.: 32822

LED Stromschienestrahler mit intelligenter Lichtfarben-Anpassung bei wechselnder Retail-Warenpräsentationen – die Lichtfarbe passt sich automatisch an das jeweils angestrahlte Objekt an. Energieeinsparung durch automatische Dimm-Funktion, optional ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Stromschienenmontage:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	weiß
Spannungsart:	AC
Reflektor:	sonstige
Lichtverteiler:	Reflektor
Lichtverteilung:	symmetrisch
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20
Lichtfarbe:	weiß
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Anschlussart:	Stromschienenadapter
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Geeignet für Lampenleistung:	35 W
Max. Systemleistung:	35 W
Lichtstrom:	3300 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3300 lm



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32822

Leistungsfaktor:	0,9
Farbtemperatur einstellbar:	stufenlos
Lichtstrom einstellbar:	stufenlos
Ausstrahlungswinkel einstellbar:	nein
Länge:	184 mm
Außendurchmesser:	100 mm
Polzahl:	3
Art der Verdrahtung:	Abschluss
Leuchtenlichtausbeute:	94 lm/W
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bedienung über Bluetooth:	ja

