

Datenblatt

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

Artikel-Nr.: 32823

LED Stromschienenstrahler 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
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Reflektor:	sonstige
Lichtverteiler:	Reflektor
Lichtverteilung:	symmetrisch
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Schutzart (IP):	IP20
Geeignet für Lampenleistung:	35 W
Max. Systemleistung:	35 W



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32823

Lichtfarbe:	weiß
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lichtstrom:	3300 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3300 lm
Leistungsfaktor:	0,9
Farbtemperatur einstellbar:	stufenlos
Lichtstrom einstellbar:	stufenlos
Ausstrahlungswinkel einstellbar:	nein
Länge:	184 mm
Außendurchmesser:	100 mm
Art der Verdrahtung:	Abschluss
Polzahl:	3
Anschlussart:	Stromschieneadapter
Leuchtenlichtausbeute:	94 lm/W
Gehäusefarbe:	schwarz
Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bedienung über Bluetooth:	ja

