Datenblatt



LED Tunnelstrahler 100Multichip 593x285x93mm 85-265V 100W 8700Lm 6000K 50-70°

Artikel-Nr.: 39078

LED Tunnelstrahler 100Multichip 593x285x93mm Hoch effiziente LED-Chips, patentierte Technologie für LED-integrierte Verkapselung, IP65, Schutzklasse 1. Druckguss-Teil aus hochwertiger Aluminium-Legierung mit hoher Wärmeleitfähigkeit, 3,5 mm bleifrei-super-weiß ...

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	nein
Verstellbarkeit:	nicht verstellbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	2
Fassung:	ohne
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	schwarz
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	matt

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 39078

AITIKEI-IVI 33070	
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	breitstrahlend 41-80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Geeignet für Lampenleistung:	100 W
Max. Systemleistung:	103 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	6000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lichtstrom:	10000 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	10000 lm
Leistungsfaktor:	0,0
Breite:	285 mm
Höhe/Tiefe:	93 mm
Länge:	593 mm
Leuchtenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





