

Alu-Druckguss-Einbaustrahler 85mm schwenkbar f.Sockel MR16/GX5,3 Bohrung 68mm Weiß

Artikel-Nr.: 53067

Alu-Druckguss-Einbaustrahler 85mm schwenkbar Aluminium-Druckguss-Einbaustrahler MR-16, GX5,3, für Leuchtmittel mit maximal 50W geeignet, schwenkbar, für 50mm Durchmesser Leuchtmittel, 180° drehbar, ohne Leuchtmittel, 68mm Bohrung., Für die ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Aufbaumontage:	nein
Geeignet für Einbaumontage:	ja
Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	nein
Geeignet für Seilsystem:	nein
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	NV-Halogenlampe
Mit Leuchtmittel:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	GX5,3
Werkstoff des Gehäuses:	Zamak
Oberflächenschutz:	lackiert
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	sonstige



Datenblatt

Artikel-Nr.: 53067

Oberfläche gebürstet:	nein
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	12 V
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	ohne
Lichtverteiler:	ohne
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20
Schutzart (NEMA):	sonstige
Schlagfestigkeit:	IK02
Schutzklasse:	III
Geeignet für Lampenleistung:	50 W



Datenblatt

Max. Systemleistung:	50 W
Breite:	82 mm
Höhe/Tiefe:	130 mm
Länge:	82 mm
Außendurchmesser:	85 mm
Einbauhöhe/-tiefe:	90 mm
Art der Verdrahtung:	Abschluss
Anschlussart:	sonstige
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein

