

## Druckguss-Einbaustrahler 78mm starr f.Sockel MR16/GX5,3 Bohrung 62mm Chrom

Artikel-Nr.: 53106

Druckguss-Einbaustrahler 78mm starr Aluminium-Druckguss  
Einbaustrahler, MR-16, für 50 mm Durchmesser Leuchtmittel, GX5,3, für  
Leuchtmittel mit maximal 50W geeignet, starr, 62mm Bohrung, für die  
Innenanwendung - ...



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Einbaumontage:	ja
Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	nein
Geeignet für Seilsystem:	nein
Verstellbarkeit:	nicht verstellbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Leuchtmittel:	NV-Halogenlampe
Mit Leuchtmittel:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Oberflächenschutz:	lackiert
Gehäusefarbe:	Chrom
Werkstoff der Abdeckung:	sonstige
Oberfläche gebürstet:	nein
Nennspannung:	12
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 53106

Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	ohne
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Außendurchmesser:	78 mm
Einbauhöhe/-tiefe:	45 mm
Anschlussart:	sonstige
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein

