

Beschreibung

PEPR, Schienenstrahler, LED 7W, DC48V, 36°, 3000K, CRI90, IP20, schwarz

Allgemeine Daten

Fassung:	ohne
Geeignet für Stromschienenmontage:	Ja
Gehäusefarbe:	schwarz
Oberflächenschutz:	lackiert
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	III
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	475lm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Leuchtenlichtausbeute:	68lm/W
Leuchtmittel:	LED austauschbar
Lichtaustritt:	direkt
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom:	527lm
Lichtverteilung:	symmetrisch
Max. Systemleistung:	7W
Mit Leuchtmittel:	Ja

Elektrische Daten

Nennspannung:	48V
Ohne Dimmfunktion:	Ja



Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH
 Mastorter Str. 31 | 88069 Tettngang (Germany)
 tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30
 E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de

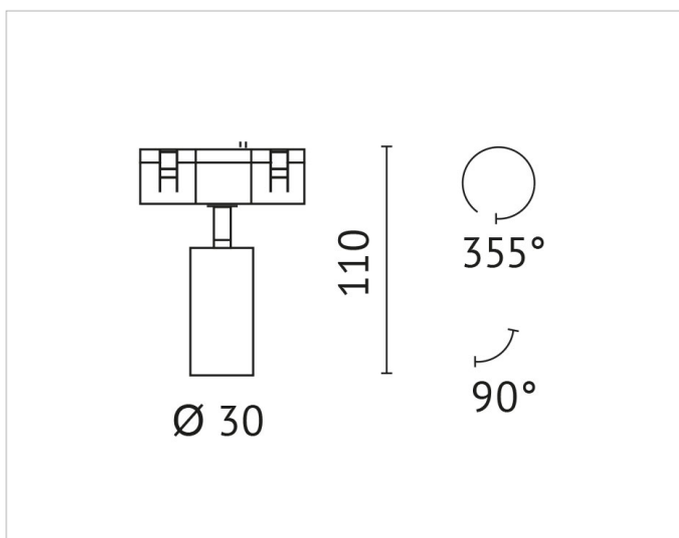


Spannungsart: DC

Produktabmessung

Außendurchmesser: 30mm

Höhe/Tiefe: 110mm



Adresse/Kontakt