

Datenblatt

LED-Reflektorform AR111 x69mm G53 12V 14W 970Lm 4000K 45° weiß

Artikel-Nr.: 32658

LED-Reflektorform AR111 x69mm LED Reflektor mit Blendschutz, ideal für Schienenstrahler bzw. Shopbeleuchtung Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	12 V
Nennstrom:	1300 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	15 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	970 lm
Lampenlichtausbeute:	65 lm/W
Lichtstärke:	1000 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	G53
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	45 °
Durchmesser:	111 mm
Länge:	69 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige



Datenblatt



Artikel-Nr.: 32658

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	15 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de