

Datenblatt

LED-Reflektorlampe AR111 High CRI 111x63mm G53 20V/DC 10W/828 3600cd 24° Dimmbar

Artikel-Nr.: 33231

LED-Reflektorlampe AR111 High CRI 111x63mm Dimmbar mit dimmbarem elektronischen Treiber DC 1-10V 700mAh. Vergleichbare Lichtqualität mit Halogenbeleuchtung, hohe Lebensdauer sowie Energieeinsparung bei reduzierter Wärmelast. Vernachlässigbare ...



Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...

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

Nennspannung:	20 V
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	14 W
Spannungsart:	DC
Lichtstärke:	3600 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G53
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2800 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	111 mm
Länge:	63 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	900000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	11 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	40000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein



Datenblatt



Artikel-Nr.: 33231

Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

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