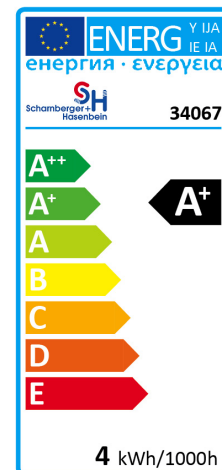


LED-Reflektorlampe Ø50x58mm

Artikel-Nr.: 34067

GU10 LED Reflektor mit besonders warmweißem Licht, ideal für Anwendungen im Marine-Bereich, 24-30V, EMC geprüft

Quecksilbergehalt (mg): 0



Energieeffizienzklasse:	A+
Nennspannung:	24...30 V
Nennstrom:	133...167 mA
Leistungsfaktor:	1
Lampenleistung:	4...4 W
Spannungsart:	DC
Lichtstrom:	320...320 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	280 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Lichtfarbe:	827...827
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	38 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	MR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:30:38



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 Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefähre 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. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de