

LED Reflektorform PAR20 61,5x71mm

Artikel-Nr.: 31713

ideal für Flure, Auffahrten, Lobbys, leistungsstark und langlebig, spendet gleichmäßiges Licht und verbraucht dabei bis zu 80% weniger Energie als Standard-HV-Halogen-Reflektorlamp...

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): <0,5



Nennspannung:	230...230 V
Leistungsfaktor:	0.6
Lampenleistung:	6.5...6.5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	480...480 lm
Lampenlichtausbeute:	55 lm/W
Lichtstärke:	2000 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Socket:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	30...30 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	61.5 mm
Länge:	71 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	PAR20
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:39:37



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 ungefährender 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