

LED MR8 GU4 12V AC/DC 1.2W 3000K 30Degr.



Die sogenannten LED-Spots der BaiSpot-Serie zeichnen sich durch eine deutlich längere Lebensdauer und einen deutlich geringeren Energieverbrauch aus als ihre Halogen-Vorgänger. Aufgrund ihrer kompakten Bauweise sind sie leicht austauschbar. Spots werden hauptsächlich verwendet, um gerichtetes Licht von einer Decke oder Wand zu geben.
Betriebstemperaturbereich: -20°C bis +35°C

Produktcode: L720325123

Status product: 126 - Lopend

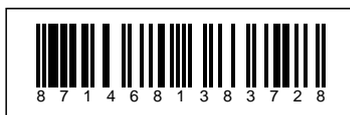
Letzte Änderung: 04-07-2024

Mark: Bailey

ETIM-Gruppe: EG000028 - Leuchtmittel

ETIM Klasse: EC001959 - LED-Lampe/Multi-LED

Synonyme: Lampe, LED, LED-Lampe/Multi-LED,
Leuchtmittel, Multi LED, Retrofit,
Retrofitlampe, Retrofit-Lampe



Spezifikationen

Nennspannung:	12 ~ 12 V	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	sonstige
Nennstrom:	118 ~ 118 mA	Dimmbar:	Nee
Lampenleistung:	1.2 ~ 1.2 W	Durchmesser:	25 mm
Spannungsart:	AC/DC	Länge:	33 mm
Lichtstrom:	90 ~ 90 lm	Schutzart (IP):	IP20
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612:	90 lm	Energieeffizienzindex (EEl):	0.1
Lampenlichtausbeute:	75 lm/W	Lampenbezeichnung:	MR8
Lichtstärke:	22 cd	Energieeffizienzklasse:	G
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79	Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Lampenform:	Reflektor	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Filamentlampe:	Nee	Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Ausführung Glas/Abdeckung:	ohne	Fernbedienung möglich:	Nee
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K	Mit Fernbedienung:	Nee
Sockel:	GU4	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Farbe:	weiß	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nee
Farbtemperatur:	3000 ~ 3000 K	Kompatibel mit Google Assistant:	Nee
Gehäusefarbe:	sonstige	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nee
Ausstrahlungswinkel:	30 ~ 30 °	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nee

Verpackungsinformationen

Gewicht	9 gr
Breite	30 mm
Höhe	30 mm
Länge	35 mm
CBS-code	85395200

