

PRODUKTDATENBLATT

LED-Leuchtmittel 10 SMD Modul Ø 30mm dimmbar G4 10-30VDC 10-18VAC1,9W
160Lm



Artikelnummer	120377815
Hersteller Typ	30105
EAN	4034451301054
Hersteller Name	SCHARNBERGER+HASENBEIN
Hersteller Artikelnummer	30105
Zolltarifnummer	85414100
Ursprungsland	AT
Gewicht	0,01500 kg

Dieses Leuchtmittel ersetzt eine 20-25W Halogenstiftsockellampe. Eine günstige Alternative zu Halogenlampen. Dieses Leuchtmittel spart Energie, denn Sie wandelt 90 % des Stroms in Licht um. Außerdem halten moderne Strahler bis zu 50 mal länger halten als herkömmliche Leuchtmittel und Lampen. Der häufige lästige Austausch defekter Strahler in den Lampen entfällt dadurch. Energieeffizienzklasse: A+, Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 2.09, Quecksilbergehalt (mg): 0, Schaltzyklen: 25000, Zi_{1/2}ndzeit/Startzeit (s): <1, Farbwiedergabeindex (Ra): 80, Lichtstromerhalt: 70, Power-Faktor: 0,8, Lebensdauer (h): 50000, SDCM: <6

Technische Merkmale

Nennspannung	10..18 V
Leistungsfaktor	0.8
Lampenleistung	1.9..1.9 W
Spannungsart	AC/DC
Lichtstrom	155..155 lm
Lampenlichtausbeute	94 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	sonstige
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert

Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K
Sockel	G4
Farbe	weiß
Farbtemperatur	3000..3000 K
Gehäusefarbe	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Durchmesser	30 mm
Länge	30 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	2.09 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Mit Fernbedienung	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0