

PRODUKT DATABLAD

HALOSPOT 111 PRO 60 W 12 V 40° G53

HALOSPOT 111 PRO | Halogen spot-lamper med 111 mm aluminiumsreflektorer



BRUKSOMRÅDER

- Generell belysning
- Inngangsbelysning
- Butikker
- Restauranter, hoteller og lignende prestisjefylte applikasjoner
- Kontorer, offentlige bygninger

PRODUKTFORDELER

- Brilljant aksentbelysning
- Betydelig lavere CO₂utslipp sammenlignet med standardversjonen
- Hette for redusert blanding og enkel håndtering
- Ny høyteknologisk reflektor for optimal belysning og redusert spredning
- Godkjent for bruk i åpne armaturer (til IEC 60598-1)
- UV-filter
- Drastisk reduksjon av varmebelastning takket være aluminiumsbelagt reflektor
- Inneholder ikke kvikksølv

PRODUKTEGENSKAPER

- Gjennomsnittlig levetid: 4000 t
- 100 % dimbar
- Fargegjengivelsesindeks R_a: 100
- Diameter: 111 mm
- IRC-teknologi

TEKNISK DATA

Elektriske data

Nominell effekt	60,00 W
Nominell spenning	12.0 V
Konstruksjonseffekt (watt)	60,00 W
Effektfaktor λ	1,00
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	90 W

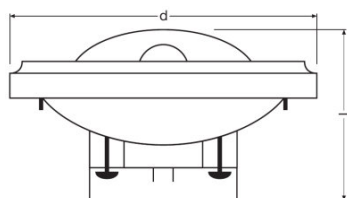
Photometrical data

Nominell nyttig lysfluks 90°	870 lm
Lysstyrke	2800 cd
Rated color temperature	3000 K
Lysfarge (betegnelse)	Warm White
Fargegjengivelsesindeks Ra	100
Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt [calc.]	0,75
Angitt nyttig lysfluks 90°	870 lm
Angitt intensitet, spenningstopp	2800 cd

Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	40 °
Angitt strålingsvinkel	40 °
Starttid	0,0 s
Oppvarmingstid (60 %)	0,00 s
Angitt strålingsvinkel (halvspiss verdi)	40,00 °

Mål og vekt



Diameter	111,0 mm
Lengde	67,0 mm
Total lengde	56,0 mm

Ytterkolbe	E12
Maximum diameter	111,0 mm

Levetid

Nominell levetid på lampen	4000 h
Angitt levetid på lampen	4000 h
Antall tenn sykluser	100000

Ytterligere produktdata

Sokkel (standard betegnelse)	G53
Lyskildens kvikksølvinnhold	0,0 mg
Kvikksølvfri	Ja
Fotnote bare for produktet	En ekstra holder kreves ved kanten av reflektoren hvis koblingsstykker benyttes/May produce noise in combination with some dimmers. Recommended solution: use OSRAM HTi DALI 150/230-240 DIM with OSRAM DALI MCU

Egenskaper

Brennstilling	Vilkårlig
Dimbar	Yes

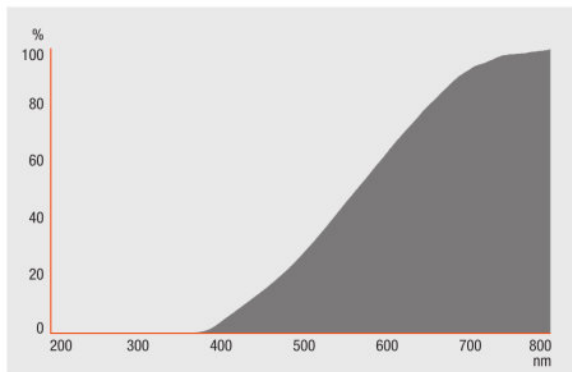
Sertifikater og standarder

Energieffektivitetsklasse	B
Energiforbruk	65 kWh/1000h

Landsspesifikke kategoriseringer

ILCOS	HMGS//UBIB-60-12-G53-111/40
--------------	-----------------------------

Lysfordeling



Spectral power distribution

LOGISTIKK DATA

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4008321909251	HALOSPOT 111 PRO 60 W 12 V 40° G53	NO: VS 6	275 mm x 130 mm x 185 mm	6.61 dm ³	633.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.