

# PHILIPS

## Eco passport

## MASTER LED spot VLE D 5.5-35W MR16 840 60D MASTER VALUE LEDspot LV



De Philips MASTER VALUE MR16 is de nieuwe serie laagspanningshalogeen MR16-verters (12 VAC). De serie maakt niet alleen gebruik van de door Philips gepatenteerde oplossing die uitwisselbaarheid met een brede selectie van transformatoren (12 V) garandeert, maar levert ook een hoge bundelintensiteit die overeenkomt met de traditionele Philips MR16-halogeenlampen van 50W. De Philips MASTER Value LED MR16 garandeert bovendien 100% compatibiliteit aan de achterzijde van de lamp met een perfecte MR16-aansluiting zoals die van MR16-halogeenlampen. De MASTER LEDspot MR16-lamp levert een warme, op halogeen of gloeilamp lijkend licht, die hem ideaal maakt voor accent- en algemene verlichting in de horeca. Hij is in het bijzonder geschikt voor openbare ruimtes zoals recepties, lobby's, gangen, trappenhuizen en toiletten, waar het licht altijd aan is. De robuust ontworpen MASTER LEDspot biedt keuze uit diverse bundelhoeken voor een duidelijk gedefinieerde bundelspreiding. De bundel bevat geen UV of IR licht waardoor hij bruikbaar is voor het verlichten van warmtegevoelige objecten (levensmiddelen, organische materialen, schilderijen, enz.). De innovatieve actieve koeltechnologie resulteert in maximale prestaties van de lamp.

### Our eco passport

Als geboren innovators zetten we ons als Signify in om de kwaliteit van het leven van mensen te verbeteren met slimme, gezonde en duurzame verlichtingsoplossingen. Door deze visie lopen we voorop in de innovatie van de verlichtingsindustrie. Vernieuwing is altijd een onderdeel van ons ontwerpproces en met innovaties als circulaire en connected verlichting zetten we duurzaamheid centraal. Want slimmer en zuiniger omgaan met grondstoffen en energie is een must.

We helpen bedrijven, consumenten en steden om hun energieverbruik en CO<sub>2</sub>-emissie te verlagen. Daarom komen we met het eco-paspoort: een toelichting op de maatschappelijke en milieutechnische prestaties van onze producten. Die prestaties worden getoetst aan de hand van de acht duurzaamheidscriteria (op het gebied van ontwerp en productie), die wij sinds 1994 hebben ontwikkeld.



#### Energie

- Dimbaar: Ja
- Energie-efficiëntielabel (EEL): A+
- Lichtrendement (gespec.) (nom.): 89,09 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 5,5 W



#### Circulariteit

- Nominale levensduur (nom.): 25000 h



#### Verpakking

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,160 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,007 kg



#### Stoffen

- Conform EU RoHS-richtlijn: Ja



#### Gewicht en materialen

- Nettogewicht SAP (per stuk): 0,045 kg

#### Energy efficiency ranking / External awards



Lees meer op: