

PHILIPS

Eco passport

MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D MASTER Value LEDspot MV - GU10



De MASTER VALUE geeft een warme, op halogeen lijkende accentlichtbundel en is daarom de perfecte lamp voor spotverlichting. Door de hoge CRI waarde kan deze lamp kleuren natuurlijker weergeven en zo een knusse en comfortabele sfeer creëren in woningen en horeca, maar ook artikelen in winkels uitlichten en verfraaien. De LEDspots MV GU10 hebben de vertrouwde uitstraling en klassieke schoonheid van een glazen spot in combinatie met de grote prestaties van LED-technologie. De dimfunctie maakt het mogelijk elke gewenste sfeer te creëren en werkt met een brede selectie dimmers. MASTER VALUE levert ook meer energiebesparingen op dan normale LEDspots.

Our eco passport

Onze doelstelling is om de buitengewone mogelijkheden van licht te benutten voor een beter leven en een duurzamere wereld. Innovatie is een vast onderdeel van ons ontwerpproces, zodat de invloed op het milieu beperkt blijft, circulariteit centraal staat en de wereld kan profiteren van sociale zaken als de beschikbaarheid van voedsel, goede gezondheidszorg en welzijn, en grotere veiligheid.

We helpen bedrijven, consumenten en steden om hun energieverbruik en CO₂-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:** Alleen met specifieke dimmers
- **Energie-efficiëntieklasse:** F
- **Lichtrendement (gespec.) (nom.):** 80,61 lm/W
- **Power (Rated) (Nom):** 4,9 W



Circulariteit

- **Nominale levensduur (nom.):** 25000 h



Verpakking

- **SAP Weight Paper Unit (Case):** 0,208 kg
- **SAP Weight Paper Unit (Piece):** 0,015 kg



Stoffen

- **Conform EU RoHS-richtlijn:** Ja



Gewicht en materialen

- **Net Weight (Piece):** 0,038 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Lees meer op: