
Fiche de données gamme de produits

PARATHOM MR11 12 V

Lampes LED très basse tension, à réflecteur MR11, culot à broches

- Shops and exhibition rooms Domestic applications
Commercial applications Accent lighting Outdoor use in
outdoor luminaires only (minimum IP65)

- Quick, simple and safe replacement without rewiring Design, dimensions, luminous flux comparable to an incandescent or halogen lamp Low maintenance costs thanks to long lifetime No UV and near-IR radiation in the light beam Compatible with many common conventional and electronic control gears (see also "compatibility list") Instant 100 % light, no warm-up time



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

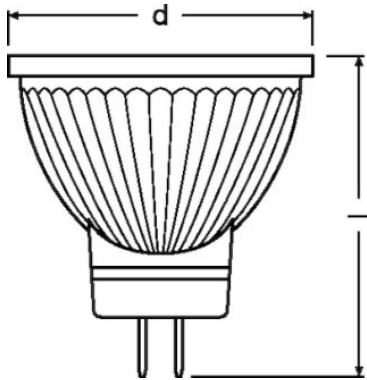
Description produit	Données électriques			Données photométriques		Données photométriques	Dimensions & poids
	Puissance équivalente à une lampe	Fréquence de fonctionnement	Intensité nominale	Intensité lumineuse	Teinte de couleur (désignation)	Angle de rayonnement	Longueur totale
P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4	20 W	50...60 Hz	310 mA	400 cd	Cool White	36 °	38.00 mm

Description produit	Poids du produit	Température	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire		Certificats & Normes	
		Plage de température ambiante	Maintien du flux lumineux en fin de vie	Sans mercure	Notes bas de page util. uniquem. produit	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie
P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4	17.00 g	-20...+40 °C	0.7	Yes	All technical parameters apply to the entire lamp Due to the complex production process for light-emitting diodes, the typical values shown for the technical LED parameters are purely statistical values that do not necessarily match the actual technical parameters of each individual product, which can vary from the typical value	G	3.00 kWh/1000h

Fiche de données gamme de produits

Environmental information
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006
(RECh)

Description produit	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4	18-04-2022	4058075105157 4058075636569	In work



P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Fiche de données gamme de produits

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075105157	P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4	Carton de regroupement 10	188 mm x 78 mm x 55 mm	0.81 dm ³	248.00 g
4058075636569	P MR11 12 V 2.5 W/840 GU4	Carton de regroupement 10	188 mm x 78 mm x 69 mm	1.01 dm ³	253.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références/Liens

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous

- ▶ www.osram.fr/lampes-led

Plus d'informations sur la garantie sous

- ▶ www.osram.fr/garantie

Pour de plus amples informations, voir sous

- ▶ www.osram.fr/lampes-led-et-transformateurs-electroniques

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany