

Fiche de données produit

P DIM PAR16 9.6 W/830 GU10

PARATHOM DIM PAR 16 | Lampes LED à réflecteur PAR16 gradables, culot à broches



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance équivalente à une lampe	100 W
Fréquence de fonctionnement	50/60 Hz
Intensité nominale	52 mA

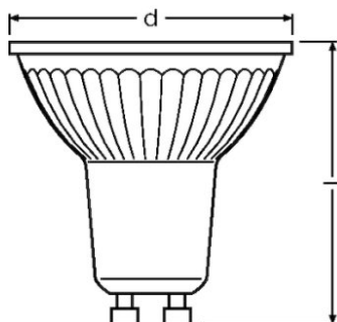
Données photométriques

Intensité lumineuse	1100 cd
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux nominal lumineux utile 90°	750 lm
Intensité maximale évaluée	1100 cd
Flux lumineux	750 lm

Données photométriques

Angle de rayonnement	36 °
Angle de faisceau évalué	36.00 °

Dimensions & poids



Longueur totale	52.00 mm
Poids du produit	58.00 g
Diamètre maximum	50 mm

Température

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
-------------------------------	--------------

Durée de vie

Maintien du flux lumineux en fin de vie	0.7
---	-----

Fiche de données produit

Donnée produit supplémentaire

Teneur en mercure	0.0 mg
Élimination appropriée cft DEEE	Oui
Code EAN de remplacement	4058075609174
Code EAN de remplacement	4058075449329

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	F
Consommation d'énergie	10.00 kWh/1000h

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	18-04-2022
Primary Article Identifier	4058075449329 4058075609174
Declaration No. in SCIP database	In work

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.

Références/Liens

Pour la conformité de la gradation, voir sous

▶ www.osram.fr/gradation

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 <https://>

▶ www.inventronics-light.com/multilevel-guarantees

Avertissement

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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