

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

GU10 PAR16 5.5W (56W) 3000K 440lm Dimmable Lampe

Numéro de code: *ILGU10DD098* / Page: 1

La gamme Integral LED Classic GU10 offre un rapport qualité-prix fantastique. En incorporant un

lentille technique élégante dans un GU10 abordable, le Classic offre une lumière directionnelle avec un angle de faisceau qui

reflète les lampes halogènes familières ainsi que tous les avantages des DEL en termes d'économie d'énergie et de longue durée.

détails du produit

Numéro de code: ILGU10DD098

Code de vérification: 676558

Nom de la gamme: Classic

Emplacement / application: éclairage intérieur et général

Segment de marché: intérieur commercial, intérieur résidentiel

Type de produit: GU10

Garantie: 2 ans

CE / RoHS: oui

Données physiques

Pied de lampe: GU10 PAR16

Type de base: GU10

Couleur de base: blanc mat

Finition du produit: Blanc mat

Type de spot: SMD avec "effet COB"

Optic: Conçu pour donner un look classique

Matériau: dissipateur thermique en plastique et en aluminium, diffuseur moulé par injection

Construction: lentille en plastique blanc et difuser "look classique"

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: *ILGU10DD098* / Page: 2

Données physiques

Longueur: 54mm

Largeur: 50mm

Poids (unité individuelle non emballée): 50g

Forme de lampe ou de luminaire: Rond

Fixation de la lampe: Downlight

Données électriques

Gamme de tension: 220-240V

Consommation électrique: 5,5 watts

Pilote inclus: Oui

Fabricant de circuits intégrés de pilotes: Bright Power Semiconductor

Courant électrique: AC

Ampage: 30.00mA
Gamme de fréquence: 50/60 Hz
Facteur de puissance: > = 0.50
Equivalent en watts: 56 Watts
Gradation: Gradable avec des gradateurs compatibles
Certifié LVD: Oui
FR: EN-62560

Données claires

Lumens utiles: 390lm (flux lumineux évalué dans un cône à 90 °)
Lumens: 440lm
Lumens par Watt: 80.0lm / W
Intensité maximale: 800Cd
Angle de faisceau: 36°
Température de couleur corrélée (CCT): 3 000 k
Température de couleur: Blanc chaud
Indice de rendu des couleurs (IRC): > = 80
Type de LED: Dispositif monté en surface (SMD)
Taille de la LED: 2835
Instant on - Moins de 1 seconde: Oui
Durée de vie: 15 000 heures
Cycles de commutation: > 7 500 x

Fiche technique du produit

La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées ou modifiées sans préavis. Image pour illustration seulement. E & OE

www.integral-led.com

Numéro de code: ILGU10DD098 / Page: 3

Environnement

Classe énergétique: A +
Température de fonctionnement la plus basse: -20 degrés
Température de fonctionnement maximale: 40 degrés
Indice de protection IP (entrée): IP20
Hg 0% (sans mercure): oui

Emballage

Code-barres EAN (unité de 1): 5055788236191
Poids emballé (unité de 1): 70g
Longueur (unité de 1): 60mm
Largeur (unité de 1): 55mm
Profondeur (unité de 1): 55mm

Informations sur l'emballage externe disponibles sur le site Web

Donnée produit mise à jour le mercredi 14 novembre 2018 - 10:52

Propulsé par TCPDF (www.tcpdf.org)