

N° de commande: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Description du produit:



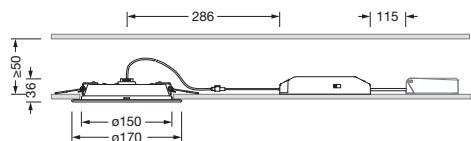
Lunis 41 Flat, downlight, cache d'éclairage: cache, en PC, diffusion de lumière: direct distribution, LED flux lumineux assigné: 1.530lm, température de couleur: 830/840, raccordement au secteur: 230V, AC, 50/60Hz, boîtier, rond, en aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), diamètre: 170mm, degré de protection (total): IP20, degré de protection (côté pièce): IP44, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, température ambiante admissible à l'intérieur: -20..+40°C, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20 CE

Composants: LED

Pds (kg): 0,5

GTIN (EAN): 4069025152053



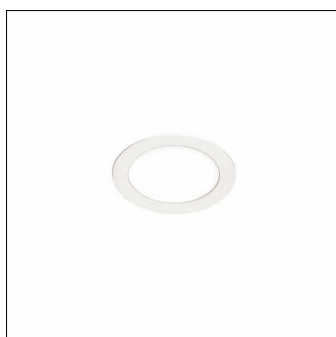
Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur www.siteco.com)

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 20.12.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: downlight
- Nom du produit: Lunis 41 Flat
- N° de commande: 51DR10MDGBB

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: cache
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 1530lm
- Rendement lumineux: 122lm/W
- Température de couleur: 3000/4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830/840
- Puissance assignée: 12,5W
- Supplément: flux lumineux réglable sur luminaire en deux étapes à 3000K (765/1530lm), flux lumineux réglable sur luminaire en deux étapes à 4000K (790/1580lm)

Appareil de service:

- Système de commande: MAR/ARR Multilumen

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Degré de protection (côté pièce): IP44
- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Plage de température (fonctionnement): -20..+40°C
- Marque de contrôle, marquage: CE

Matière, Couleur

- boîtier: aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), rond
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- Cache: cache en PC

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: encastré, dans le plafond
- Ø de découpe du plafond: 150mm
- Agencement: disposition simple

Raccordement électrique

- Tension nominale: 230V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

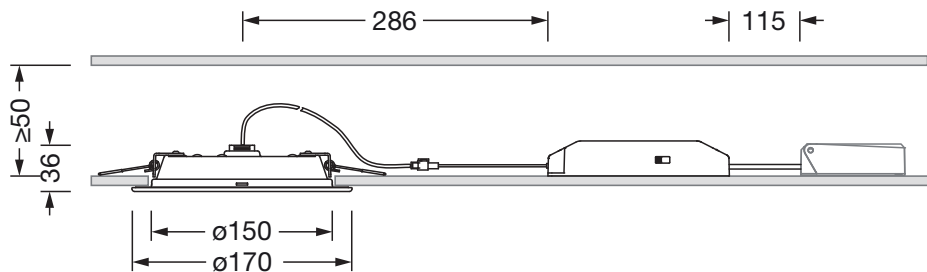
- Diamètre: 170mm
- Hauteur: 19mm
- Poids: 0,5kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 30000h (L70/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Dimensions:



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur www.siteco.com)
Tolerances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722
Situation 20.12.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -