

Spot RT2012 8W Dimmable IP65 CCT3000-6000K



Description brève du produit :

Spot LED Encastrable RT2012 8W IP65 Dimmable CCT 3000K-6000K Aluminium

Ce spot LED encastrable RT2012 8W est dimmable, étanche IP65 et offre une température de couleur variable (3000K à 6000K). Son flux lumineux de 600 lm et son angle de faisceau de 40° assurent un éclairage précis et adaptable pour salles de bains, cuisines ou bureaux. Parfait pour un éclairage conforme aux normes RT2012.

Codes produits:

Référence SPOT-RT2012-8W-IP65-CCT EAN13 : -

Description du produit :

Optez pour un éclairage encastré performant et polyvalent avec le Spot LED RT2012 8W IP65 dimmable.

Conforme aux exigences de la norme RT2012, ce spot est idéal pour les constructions neuves et les rénovations basse consommation. Grâce à sa **technologie CCT (3000K-4000K-6000K)**, vous pouvez choisir la température de couleur adaptée à votre pièce : lumière chaude pour une ambiance cosy, neutre pour une atmosphère naturelle ou froide pour une clarté optimale.

Sa puissance de 8W, couplée à un flux lumineux de 600 lm, garantit une excellente efficacité lumineuse de 75 lm/W. Le spot est **gradable**, vous permettant de moduler l'intensité selon vos besoins via un variateur compatible.

Avec son indice de protection IP65, il est parfaitement adapté aux pièces humides comme la



salle de bain ou les zones extérieures abritées. Son corps en **aluminium** assure une dissipation thermique efficace, prolongeant la **durée de vie jusqu'à 25 000 heures**.

Facile à encastrer avec une découpe de 70 mm, il s'intègre harmonieusement dans tous les plafonds modernes.

Caractéristiques techniques Caractéristique Valeur Puissance 8W Consommation d'énergie 8 kWh / 1000h Tension d'entrée AC220-240V Flux lumineux 600 lm Efficacité lumineuse 75 lm/W Température de couleur 3000K / 4000K / 6000K (CCT réglable) Angle de faisceau 40° Gradable Oui Équivalent halogène 40W Indice de protection IP65 Matériau Aluminium Taille d'encastrement Ø70 mm Taille du produit Ø80 x 80 mm Poids net 0,321 kg Classe énergétique F Facteur de puissance 0.9 Température de fonctionnement -20°C à +40°C Indice de rendu des couleurs (CRI) ? 80 Allumage instantané 0.1s Cycles marche / arrêt 25 000x Durée de vie 25 000 heures Maintien du flux lumineux en fin de vie 70% Montage Encastré Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts Température: -30°C / +50°C

Ra ?: 80

Puissance équivalente: 40 Watts Puissance Réelle LED: 8 Watts

Profondeur: 80mm

Poids du produit: 480 gr.

Normes: CE, RoHS Matériaux: Aluminium

Lunette changeable: Blanc / Inox / Satin

IP (Indice de Protection): IP65

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 75 lm/W

Flux lumineux: 600 lumen

Finition: Blanc

Facteur de puissance: 0.9 Efficacité énergétique: F

Détecteur de mouvement: Non Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: Ø80x80mm Diamètre de perçage: Ø70mm

Couleur d'éclairage disponibles: CCT 6000K-4000K-3000K

Consommation d'énergie: 8 kWh/1000h

Code couleur: 830 - 840 - 860

Classe énergétique: F



Angle de diffusion: 40°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: CCT 6000K-4000K-3000K

Puissance: 8 Watts

RT2020 étanche à l'air: RT2020: étanche à l'air

Finition: Blanc, Chromé, Inox Brossé

Galerie de produits :



