

Spot encastré à LED

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : 92144-25W
Puissance nominale : 25W
Tension Nominale: 85V-265V
Couleur: 3000K - 4000K - 5700K
CRI-Rendu des Couleurs: 92
Matériaux de construction: Aluminium +Crystal
Luminosité-Lm: 2500
Nombre et Type de LEDs: Bridgelux Chip inside 2240 DS-30
Angle de Rayonnement (°): 24°
Efficacité diode LED (Lm/W): 120 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W
Certificats: CE - ROHS-TÜV
Indice Protection: IP20
Heures de fonctionnement LED diode (H): 30.000
Dimensions (mm): Ø139mm x H 125 mm
Facteur de Puissance (PF): 0.95
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Dimension Découpe (mm): Ø125mm
Driver inclus: PHILIPS CertaDrive
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): E
Garantie Ans: 3
Unités par masterbox: 24

ICILUX



Spot encastré à LED CCT PHILIPS CERTADRIVE - 25W

Le Spot LED Encastrable 25W avec puce Bridgelux et CRI+92 est la solution idéale pour ceux qui recherchent un éclairage alliant polyvalence, précision et haute performance. Avec sa fonction de sélection de couleur CCT (3000K, 4000K, 5700K), ce spot permet d'ajuster la température de la lumière pour s'adapter à tout environnement, qu'il s'agisse d'une lumière chaude pour créer une atmosphère accueillante ou d'une lumière froide pour des espaces nécessitant un éclairage plus ciblé et productif. Cela le rend idéal pour diverses applications, des résidences aux environnements commerciaux.



Référence	Puissance (W)	Lumens (Lm / W)	Dimensions (mm)
92144-25W	25W	100Lm/W	Ø139mm x H 125 mm

Photographies et dimensions



GARANTIE
3

Télécharger ou envoyer la fiche technique

En ligne

