

Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Spot projecteur - Rail

START Spot 5,5W 550lm 827/830/840 IP44 DIM Blanc (0005509)



Référence : SYL0005509
Fournisseur : SYLVANIA FEILO FRANCE
Marque : SYLVANIA

Spots encastrés Led - Start Spot 5,5W 550lm
827/830/840 IP44 Dimmable Blanc

Informations complémentaires

Spot encastré LED intégré - Start eco 5.5w 420lm 830 ip44 dim blanc Spot encastré LED intégré, inclinaison verticale 30°, dimmable en phase, 3 CCT 2700K-3000K-4000K, angle de faisceau 38°, corps blanc en polycarbonate, IP44 de face, IK03, bornes loop-in/loop-out pour un câblage rapide, Diamètre de la lunette 87 mm, découpe 68-74 mm, lentille transparente. Une lunette argentée ou noire supplémentaire peut être commandée comme accessoire. Caractéristiques du produit : Nom du produit : Spot de départ 550lm 3CCT DIM IP44 WHTechnologie : DIRIGÉChapeau/Base : N / ALogement :PC PolycarbonateMontage : Encastré au plafondApplication générale : Hôtellerie, Résidentiel et grand public, Commerce de détailPlage de température de fonctionnement (°C) -10°C...+40°CTempérature ambiante de fonctionnement Tq (°C) 25Classe ETIM EC001744Numéro E FI 4278483Données optiques Flux lumineux du luminaire (lm) 550Flux lumineux (lm) 550Efficacité du luminaire (lm/W) 100Température de couleur (K) 3000Plage de température de couleur corrélée (K) 2700 - 4000Couleur claire Blanc neutreIRC (Ra) 80Variation de couleur initiale (SDCM) SDCM6Angle de faisceau (°) 38Type de diffusion SymétriqueGroupe Risque Photobiologique RG1Données électriques Consommation électrique totale (W) 5.5Tension secteur (V) 220-240VFacteur de puissance de la lampe 0,6THD (à 230 V, 50 Hz, pleine charge, à un niveau de gradation de 100 %) ? xx,x % 90Protection électrique Classe IIType d'appareillage de commande Courant constant du pilote LEDTransformateur requis NonGradable OuiCourant d'entraînement (mA) 17Courant d'appel (A) 5.5Durée d'appel (µs) 100Test au fil incandescent (°C) 650Classe d'efficacité énergétique (A-> G) de la source lumineuse confinée EFréquence nominale (Hz) 50/60HzTaux de scintillement des LED Faible (6 % - 20 %)Max. Luminaires par disjoncteur 10A C 132Max. Luminaires par disjoncteur 13A C 174Max. Luminaires par disjoncteur 16A C 222Max. Luminaires par disjoncteur 20A C 270Max. Luminaires par disjoncteur 10A B 78Max. Luminaires par disjoncteur 16A B 132Données à vie Durée de vie L70 B50 57000Durée de vie L80 B20 34000Durée de vie L80 B10 33000Données physiques Couleur du boîtier RAL 9003 - Blanc de sécuritéClassement IP IP44/20Classement CI IK03Finition diffuseur AutreMatériau du diffuseur AucunFinition réflecteur AucunHauteur nominale du produit (mm) 45,5Diamètre nominal du produit (mm) 87Dimensions de découpe (L x L en mm ou diamètre en mm) 68-74poids (kg) 0,07