

Produit

S42E020-NWWSC3930H35
diva S square encastré 1x3 lin. blanc 207x78mm

Général

LED HO 3000K 3x13W 3x676lm 50° DALI CRI90
boîtier/cadre blanc mat
Cône anti-éblouissement noir mat, réflecteur
secondaire blanc mat
têtes de réflecteur 30° pivotant, 355° rotatif

Source

LED HO
Indice de rendu de couleur (IRC) 90
Groupe de risque RG1 IEC 62471
UGR19 DIN EN 12464-1.2021-11

Dimension

LxlxH : 207x78x098mm
Découpe LxlxH : 198x68x148mm

Surface/couleur

blanc

Optique

Angle de rayonnement : 50°

Indice de protection

IP20 / Classe de protection II

Branchement

230V/AC
incl. convertisseur DALI

Poids

1.3 kg



Informations sur le produit

Projecteurs carrés encastré Led en disposition linéaire 1 x 3 en aluminium moulé sous pression thermolaqué boîtier/cadre blanc mat et Cône anti-éblouissement noir mat, réflecteur secondaire blanc mat. La technologie LED de dernière génération avec un flux lumineux de 3 x 676 lm pour 3 x 13 W Distribution symétrique dans la température de couleur de 3000 K. Caractéristique de rayonnement : un faisceau 'wide flood' en 50°. têtes de réflecteur 30° pivotant, 355° rotatif, Projecteur complet incluant réflecteur et Reflector and Converter DALI dimmable, Nombre d'adresses DALI : 3, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 19, Durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Indice de protection IP20, classe de protection II. Remplacement du réflecteur secondaire possible sans outils. Peut être commandé en plus avec un capteur externe de mouvement et de lumière du jour. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. option de commutateur : C, Dimensions : LxlxH : 207x78x098 mm, Découpe LxlxH : 198x68x148 mm, Poids : 1.3 kg