



Produit

P33A281-9016E1930H3S pure3 Aufbau weiß sat. 2818x70mm

Général

LED HO 3000K 69W 6383lm DALI CRI90 UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11inkl. Endkappen

Leuchtmittel

LED HO

Farbwiedergabeindex Ra90 Risikogruppe RG0 IEC 62471 MacAdam 3

Abmessung

LxBxH: 2818x70x100mm

Ausschnitt LxBxET: 2823x75x115mm

Oberfläche/Farbe

pulverbeschichtet RAL9016 weiß Feinstruktur matt

Material: Aluminium

Optik

Diffusor Polycarbonat satiniert

Schutzart

IP40 / Schutzklasse I

Anschluss

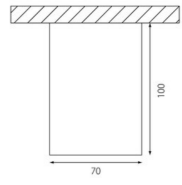
230V 50/60Hz

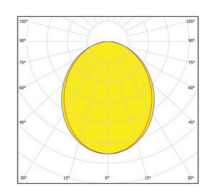
inkl. Konverter DALI

Gewicht

8,5 kg













Informations sur le produit

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé, avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour montage en saillie ou en version "Vario" pour montage encastré dans faux plafonds (de 12,5 à 40 mm d'épaisseur), au moyen d'un étirer d'encastrement (vendu séparément) ou d'un kit d'encastrement pour béton (vendu séparément) et pour éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 93 lm par W et un flux lumineux sortant de 6383 lm pour 69 W, en température de couleur 3000 K. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts et graduable avec driver LED DAL1 à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 93 lm par W et un flux lumineux sortant de 6383 lm pour 69 W, en température de couleur 3000 K. Paculaution de l'éblouissement selon la classification selon DIN En 12464-12.021-11 avec UGR < 25, 'Melanopic Ratio' = (0,538), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP40, classe de protection I, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Peut être commandé en supplément : construction à l'épreuve des balles selon DIN 18032-3:2018-11, RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Sur demande, également en version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande, des télécommandes sont disponibles comme accessoires, Option de commutateur : C, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : sinus segments courbe, inserts anto+, inserts zenit S et inserts zenit XS. source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxixH : 2818x70x10

V20240416

Les valeurs des flux lumineux et des puissances absorbées sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10% et de plus ou moins 150 degrés kelvin pour concernant les températures de couleur.

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sans communication préalable. De même, aucune responsabilité ne sera engagée en cas d'éventuelles erreurs d'impression