

**Produit**

P33E059-9016E1930H3S  
pure3 Einbau frame weiß sat. 590x86mm

**Général**

LED HO 3000K 15W 1241lm DALI CRI90  
UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11inkl. Endkappen  
2 Einbaubügel

**Leuchtmittel**

LED HO  
Farbwiedergabeindex Ra90  
Risikogruppe RG0 IEC 62471  
MacAdam 3

**Abmessung**

LxBxH: 590x86x082mm  
Ausschnitt LxBxET: 581x77x090mm

**Oberfläche/Farbe**

pulverbeschichtet RAL9016 weiß Feinstruktur matt  
Material: Aluminium

**Optik**

Diffusor Polycarbonat satiniert

**Schutzart**

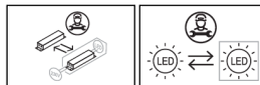
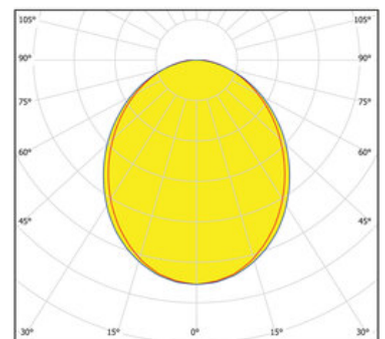
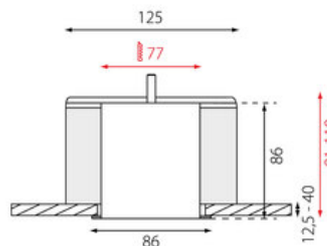
IP40 / Schutzklasse I

**Anschluss**

230V 50/60Hz  
inkl. Konverter DALI

**Gewicht**

1,7 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé, avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour le montage encastré dans faux plafonds (de 12,5 à 40 mm d'épaisseur), au moyen d'un étrier d'encastrement inclus, 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 83 lm par W et un flux lumineux sortant de 1241 lm pour 15 W, en température de couleur 3000 K. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts et 2 étriers d'encastrement et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 83 lm par W et un flux lumineux sortant de 1241 lm pour 15 W, en température de couleur 3000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 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]. RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. 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 triflect, 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 LxH : 590x86x082 mm, Découpe LxH : 581x77x090 mm with detached transport protection, hauteur d'encastrement de 60 à 90 mm pour plafonds 10 à 40 mm. Hauteur d'encastrement de 90 mm pour plafonds de 12,5 mm d'épaisseur, embouts inclus, poids : 1,7 kg

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.