

**Produit**

P33E227-9016C1940H3B  
pure3 Einbau frame weiß BAP 2275x86mm

**Général**

LED HO 4000K 50W 4822lm DALI CRI90  
UGR16 DIN EN

12464-1.2021-11Bildschirmtaugliche  
Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1  
mit Leuchtdichte unter 1000 cd/m<sup>2</sup>

inkl. Endkappen

3 Einbaubügel

**Leuchtmittel**

LED HO

Farbwiedergabeindex Ra90

Risikogruppe RG0 IEC 62471

MacAdam 3

**Abmessung**

LxBxH: 2275x86x082mm

Ausschnitt LxBxET: 2266x77x090mm

**Oberfläche/Farbe**

pulverbeschichtet RAL9016 weiß Feinstruktur matt

Material: Aluminium

**Optik**

BAP-Raster 'high-gloss silver'

**Schutzart**

IP20 / Schutzklasse I

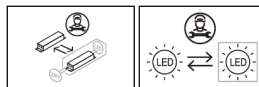
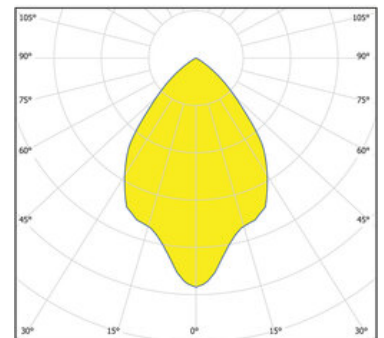
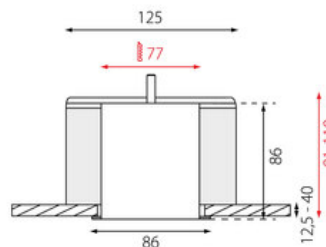
**Anschluss**

230V 50/60Hz

inkl. Konverter DALI

**Gewicht**

7,5 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé, avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour 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. Diffusion directe de la lumière par grille de défilement brillante. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 96 lm par W et un flux lumineux sortant de 4822 lm pour 50 W, en température de couleur 4000 K. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts et 3 étriers d'encastrement et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 96 lm par W et un flux lumineux sortant de 4822 lm pour 50 W, en température de couleur 4000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 16, luminaire de poste de travail compatible écran selon DIN EN 12464-1 (luminosité à 65° ≤ 1000 cd/m<sup>2</sup>), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP20, 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]. 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 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 : 2275x86x082 mm, Découpe LxH : 2266x77x090 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 : 7,5 kg