

Produit

P33A281-9016C1930H3B
pure3 Aufbau weiß BAP 2819x70mm

Général

LED HO 3000K 63W 5716lm DALI CRI90
UGR16 DIN EN
12464-1.2021-11Bildschirmtaugliche
Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1
mit Leuchtdichte unter 1000 cd/m²
inkl. Endkappen

Leuchtmittel

LED HO
Farbwiedergabeindex Ra90
Risikogruppe RG0 IEC 62471
MacAdam 3

Abmessung

LxBxH: 2819x70x100mm
Ausschnitt LxBxET: 2824x75x115mm

Oberfläche/Farbe

pulverbeschichtet RAL9016 weiß Feinstruktur matt
Material: Aluminium

Optik

BAP-Raster 'high-gloss silver'

Schutzart

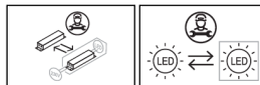
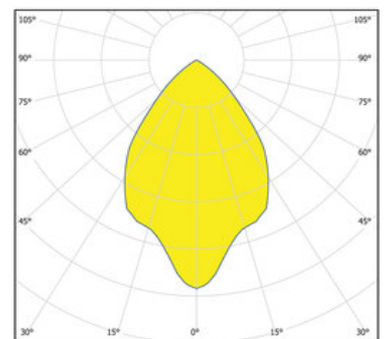
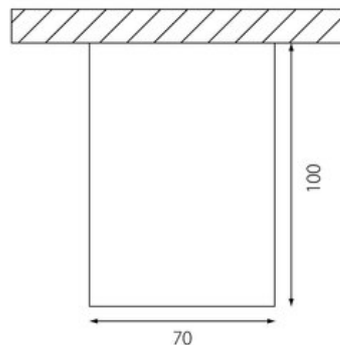
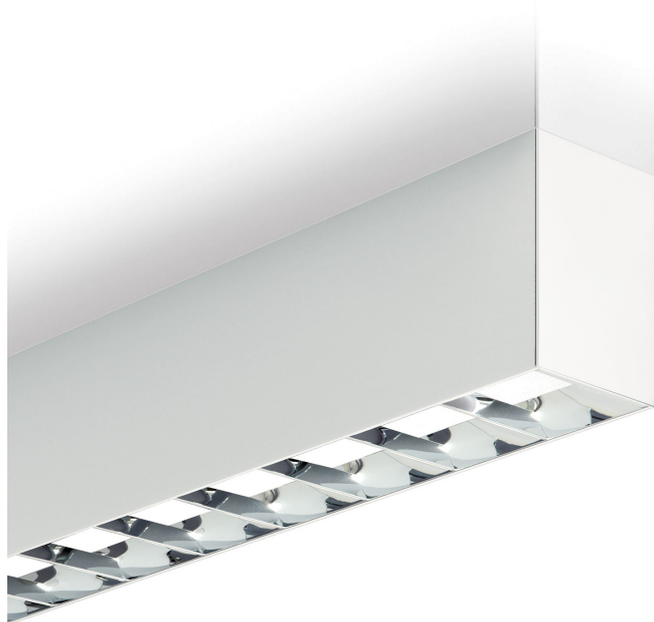
IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

230V 50/60Hz
inkl. Konverter DALI

Gewicht

9,4 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 étrier d'encastrement (vendu séparément) ou d'un kit d'encastrement pour béton (vendu séparément), 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 91 lm par W et un flux lumineux sortant de 5716 lm pour 63 W, en température de couleur 3000 K. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, embouts et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 91 lm par W et un flux lumineux sortant de 5716 lm pour 63 W, en température de couleur 3000 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/m²), 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]. Peut être commandé en supplément : 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 LxlxH : 2819x70x100 mm, Découpe LxlxH : 2824x75x115 mm with detached transport protection, hauteur de profil de 66 mm, embouts inclus, poids : 9,4 kg