

**Produit**

P33H422-9005E1930H3M  
pure3 Pendel schwarz prism. 4222x70mm

**Général**

LED HO 3000K 104W 10419lm<sup>1</sup> DALI CRI90  
UGR22<sup>1</sup> DIN EN 12464-1.2021-11<sup>1</sup> Werte ohne  
Folie [Lieferung inkl. satinierter Folie zur  
Maximierung der Homogenität - Verwendung  
(optional) beeinflusst Lichtverteilung und reduziert  
Lichtstrom um 26,4 %]  
inkl. Endkappen

**Leuchtmittel**

LED HO  
Farbwiedergabeindex Ra90  
Risikogruppe RG0 IEC 62471  
MacAdam 3

**Abmessung**

LxBxH: 4222x70x100mm

**Oberfläche/Farbe**

pulverbeschichtet RAL9005 schwarz Feinstruktur  
matt

Material: Aluminium

**Optik**

Diffusor Polycarbonat mikrop Prismatisch

**Schutzart**

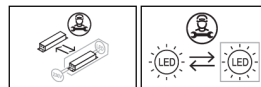
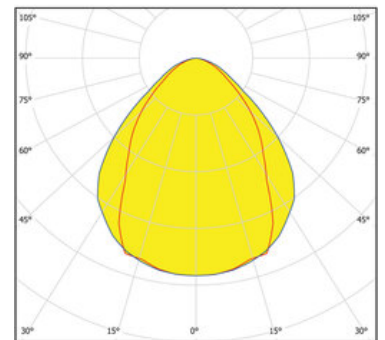
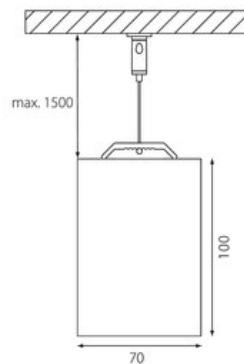
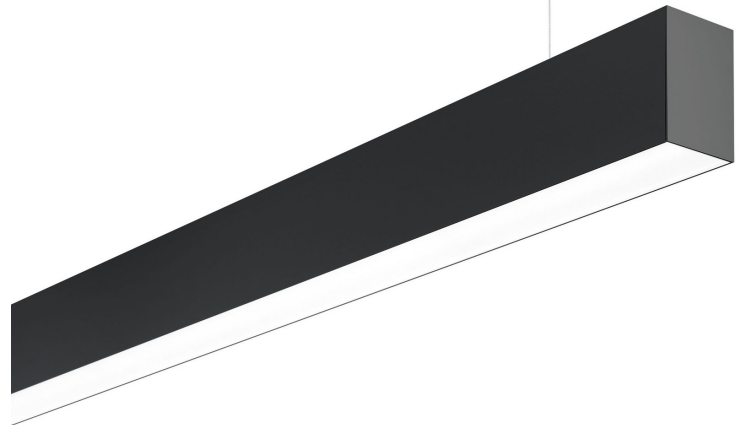
IP40 / Schutzklasse I

**Anschluss**

230V 50/60Hz  
inkl. Konverter DALI  
3 Seilabhängungen 1500 mm mit Schnellspanner /  
Einspeisung transparent 1750 mm und  
Aufbaubaldachin in weiß (LxBxH: 90x60x25 mm)

**Gewicht**

13,8 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé, avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en suspension et pour éclairage direct. Diffuseur en polycarbonate microp Prismatisch pour une luminance réduite (LRA). Raccordement électrique par alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (LxLxH: 90x60x25 mm), embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 100 lm par W et un flux lumineux sortant de 10419 lm pour 104 W, en température de couleur 3000 K. Raccordement électrique par alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (LxLxH: 90x60x25 mm), embouts et 3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 100 lm par W et un flux lumineux sortant de 10419 lm pour 104 W, en température de couleur 3000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, '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]. Diffuseur sombre "jet-black & light" ou RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. Câble design en différentes couleurs comme alimentation en option comme extra. 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 : 4222x70x100 mm, embouts inclus, poids : 13,8 kg