

**Produit**

F52H062-9005C2940H3S  
lilibet suspension di/id noir sat. 620mm

**Général**

LED HO 4000K 59W 7696lm CRI90  
avec émission indirecte de la lumière

**Source**

LED HO

Indice de rendu de couleur (IRC)90

Groupe de risque RG0 IEC 62471

MacAdam 3

UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11

melanopic ratio = 0,739

**Dimension**

DMxH : 0620x075mm

**Surface/couleur**

Matériau : Aluminium

Surface revêtu par poudre noir RAL9005, structure fine mate

**Optique**

Diffuseur PMMA satiné

Diffuseur en PMMA satiné (id)

**Indice de protection**

IP20 / Classe de protection I

**Branchement**

230V 50/60Hz

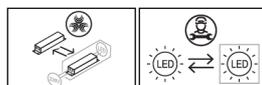
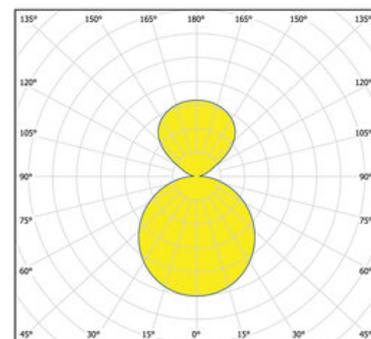
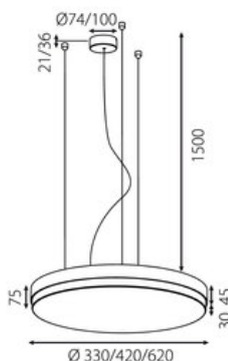
incl. Convertisseur DALI

3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.

hauteur du diffuseur : 30 mm

**Poids**

6,9 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond au design plat, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en suspension, et pour éclairage direct/indirect. Installation par 3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides, avec réglage de la longueur. alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.. Diffuseurs direct et indirect en PMMA satiné pour un éclairage homogène, direct de 30 mm de haut pour la diffusion latérale. Raccordement électrique par 3 pôles utilisés, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de lm par W et une flux lumineux sortant de 7696 lm pour 59 W, en température de couleur 4000 K. Convertisseur DALI pour gradation dans un auvent en inclus, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 'Melanopic Ratio' = (0,739), Indice de rendu des couleurs (IRC) >, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI). Indice de protection, classe de protection. Sur demande, également en version éclairage de secours avec batterie de 3h ou dans la version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande. Des télécommandes sont disponibles comme accessoires. L'éclairage d'urgence et le capteur ne peuvent pas être combinés. Des câbles design de différentes longueurs et couleurs sont disponibles en option pour l'alimentation, Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par le fabricant, Dimensions DMxH : 0620x075 mm, hauteur totale du boîtier de 90 mm et hauteur visible de 75 mm, poids : 6,9 kg