

Produit

F52Y033-9006C1940H3S
lilibet susp. 'Y' argent sat. 330mm

Général

LED HO 4000K 15W 1624lm CRI90
suspension centrale de type Y, groupée au niveau
central

Source

LED HO
Indice de rendu de couleur (IRC)90
Groupe de risque RG0 IEC 62471
MacAdam 3
UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11
melanopic ratio = 0,739

Dimension

DMxH : 0330x075mm

Surface/couleur

Matériau : Aluminium
Surface revêtu par poudre argent RAL9006,
structure fine mate

Optique

Diffuseur PMMA satiné

Indice de protection

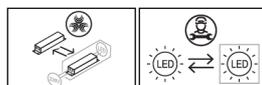
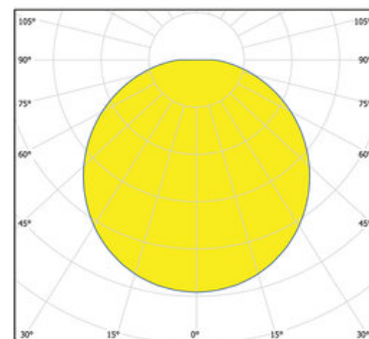
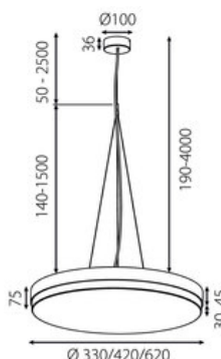
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. Convertisseur DALI
3 filins de suspension, 1 support de câble avec
noeud / alimentation transparent 1750 mm avec
patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.
hauteur du diffuseur : 30 mm

Poids

2,6 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 argent 'RAL9006', structure fine mate, au centre pour un montage en suspension, et pour éclairage direct. Installation par 3 filins de suspension, 1 support de câble avec noeud, avec réglage de la longueur. alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie 100x36 mm (d.xh) incl.. Diffuseur direct en PMMA satiné pour un éclairage homogène. 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 1624 lm pour 15 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 < 25, '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. Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par le fabricant, Dimensions DMxH : 0330x075 mm, hauteur totale du boîtier de 90 mm et hauteur visible de 75 mm, poids : 2,6 kg

V20240522

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.

planlicht GmbH & Co. KG | Au-25, A-6134 Vomp | Tel.: +43 (0)5242-71608 | info@planlicht.com | WWW.PLANLICHT.COM