

Produit

F53W033-9005Q1940H3S
ophelia applique IP54 noir sat. 330mm

Général

LED HO 4000K 15W 1639lm DALI CRI90
déport du mur (profondeur) = 19 mm
Installation à l'intérieur uniquement !
fixation murale incl.

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 : 0330x065mm

Surface/couleur

Matériau : Aluminium
Surface revêtu par poudre noir RAL9005, structure fine mate

Optique

Diffuseur en PMMA satiné

Indice de protection

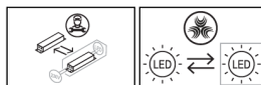
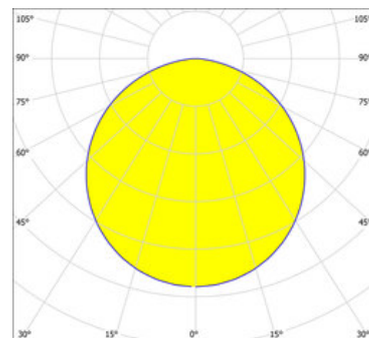
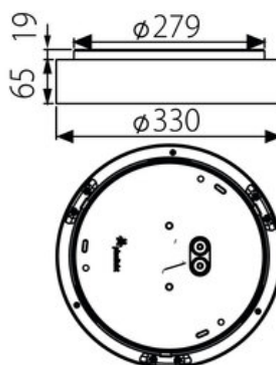
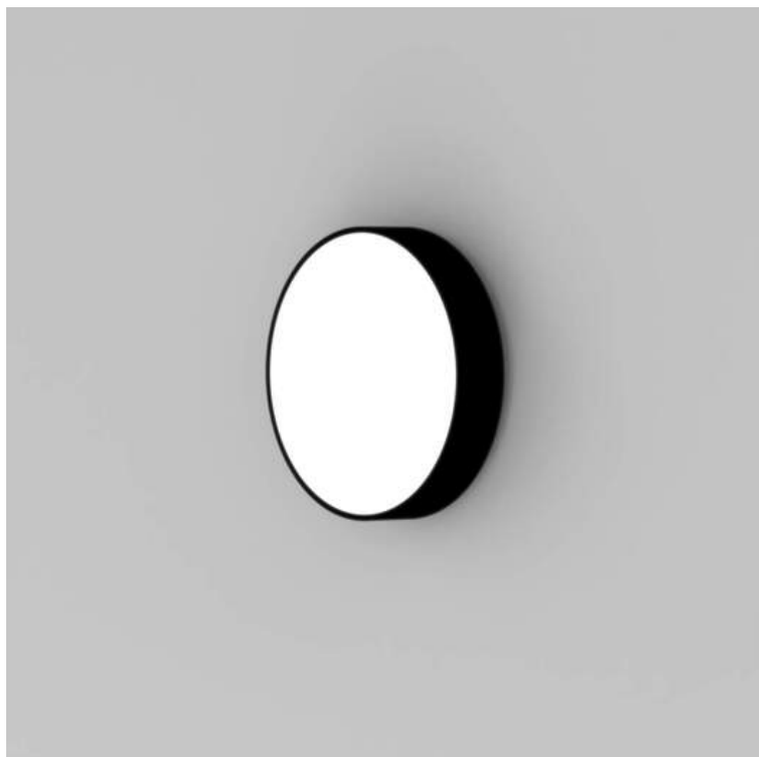
IP54 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI

Poids

2.2 kg



Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire rond au design plat en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, et pour éclairage direct. Installation par fixation murale incl.. Diffuseur direct en PMMA satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 109 lm par W et une flux lumineux sortant de 1639 lm pour 15 W, en température de couleur 4000 K. Nombre d'adresses DALI : 1. Convertisseur DALI pour gradation, 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) > 90, 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 IP54, résistance aux chocs IK07 selon norme IEC 62262:2012, classe de protection I. 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, source lumineuse remplaçable par le fabricant, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions DMxH : 0330x065 mm, hauteur totale du boîtier de 84 mm, déport du mur (profondeur) = 19 mm, poids : 2.2 kg