

**Produit**

P30W353-9005C2930H3Q  
p.thirty Wand schwarz di/id U 34mm

**Général**

LED HO 3000K 112W 13023lm DALI CRI90 3531mm  
inkl. Endkappen  
3 Wandbügel, Wandabstand (Tiefe) = 14 mm

**Leuchtmittel**

Farbwiedergabeindex Ra90  
UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11  
melanopic ratio = 0,57

**Abmessung**

LxBxH: 3531x31x069mm

**Oberfläche/Farbe**

Aluminium  
pulverbeschichtet schwarz RAL9005 Feinstruktur  
matt

**Optik**

Diffusor PMMA U-Form 34 mm satiniert  
indirekt beleuchtet (id)

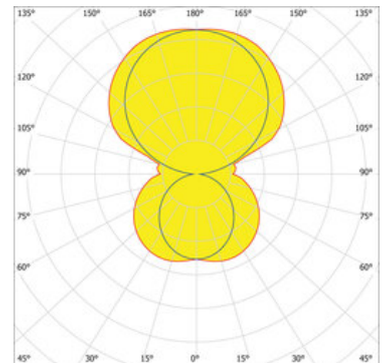
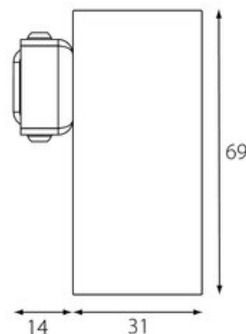
IP20

**Anschluss**

inkl. Konverter DALI

**Gewicht**

3,0 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage mural, 3 supports muraux, Déport du mur (profondeur) = 14 mm inclus et pour éclairage direct/indirect, Diffusion directe de la lumière par un diffuseur satiné en PMMA en forme de U (34 mm de haut). Un couvercle indirect en polycarbonate transparent est disponible comme accessoire, son utilisation (en option) influence la distribution de la lumière et réduit le flux lumineux de 426 lm. Raccordement électrique par 3 pôles utilisés, embouts et 3 supports muraux, Déport du mur (profondeur) = 14 mm et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 116 lm par W et un flux lumineux sortant de 13023 lm pour 112 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' = (0,57), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP20, classe de protection, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Des câbles design de différentes longueurs et couleurs sont disponibles en option pour l'alimentation, Option de commutateur : A, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : p.thirty segments linéaire, p.thirty segments en forme de L horizontal et vertical, p.thirty segments en forme de T ou X horizontal. source lumineuse, dispositif de commande, Dimensions LxlxH : 3531x31x069 mm, poids : 3,0 kg