

ALTEZZO L 150 K 5200LM 840 IP65 RAL7016 40W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	40
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	5200
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	130
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Matériau du diffuseur:	PC
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	150/150/500

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

L'applique Altezzo L 150 K complète toute la gamme d'éclairage extérieur de la série Altezzo. Elle se caractérise par sa forme classique et simple et ses bonnes performances lumineuses et mécaniques. Il est disponible avec trois températures de couleur de lumière 2700 K 3000 K et 4000 K.

APPLICATION

L'étanchéité élevée (IP65) et la résistance aux chocs (IK08) de la lampe murale lui permettent d'être utilisée à l'extérieur. Il fera ses preuves en tant qu'éclairage des façades et des abords des bâtiments. Avec les autres produits de la gamme Altezzo, il assurera un éclairage de qualité, respectueux de l'œil et de la sécurité, ainsi que la cohérence du design dans les lotissements, les parcs et les jardins.

ALTEZZO L 150 K 5200LM 840 IP65 RAL7016 40W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	984365	Dimensions de montage [mm]:	75x75 - 90x90
EAN:	5905963984365	Résistance aux chocs:	IK08
Source de lumière:	Module LED	Degré d'étanchéité:	IP65
Puissance nominale du luminaire [W]:	40	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	5200	Température de travail [° C]:	od -30 do +50
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	130	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	155/155/505
Classe énergétique:	D	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	82
Classe de protection:	I	Poids net [kg]:	3.200
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	accentuer
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	70	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Angle d'éclairage [°]:	110	Garantie [ans]:	5
Type de diffusion:	général	Certificat CE:	181/2023
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	aluminium	Déclaration Environnementale (FEP):	852/2025
Couleur du corps:	RAL7016	Plik LDT:	Download
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	150/150/500		