



Projecteur LED 8 W, blanc

EE635

Fonctions

Utilisable avec détecteur de mouvement	non
--	-----

Principales caractéristiques électriques

Courant nominal	16 A
Tension nominale	230 240 V
Type de tension d'alimentation	AC

Puissance

Puissance nominale du système	8 W
-------------------------------	-----

Alimentation

Type d'alimentation	non requis
---------------------	------------

Matières

Température de couleur	4000 K
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Couleur de lumière dominante	blanc
Matière	plastique
Aspect de la surface	brillant

Dimensions

Hauteur produit installé	140 mm
Longueur	100 mm
Largeur	107 mm

Gestion de l'éclairage

Nombre de lampes ou modules	8
Puissance lumineuse	700 lm
Type de Lampe	LED non interchangeable

Installation, montage

Montage à pince	non
Montable au plafond	non
Peut être suspendu	non
convient au montage au sol	non
Approprié pour montage dans paroi	oui
Montage sur barre conductrice	non
Montage sur traverse	non

Connexion

Pour câblage traversant	oui
-------------------------	-----

Éléments fournis

Ampoule fournie	oui
Alimentation transformée fournie	non

Accessoires inclus

Capteur de lumière	non
--------------------	-----

Équipement

Type de variateur	Non
Index de rendu des couleurs (IRC/CRI)	80-89

Utilisation

Angle de rayonnement	$\geq 80^\circ < 360^\circ$
Réglable	oui
Diffusion de la lumière	symétrique

Sécurité

Classe de protection	classe II
Indice de protection IP	IP55
Résistance au choc	IK04