

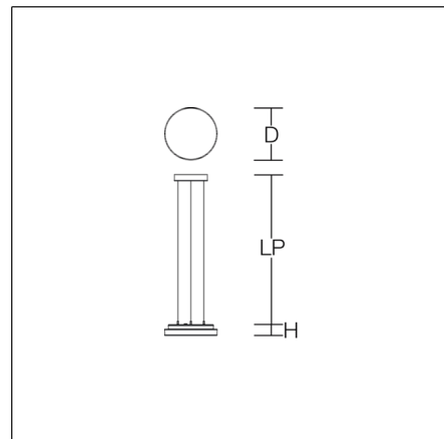
# FLAT SLIM step

312647.002.730 | Luminaire suspendus



Luminaire suspendus  
4051859802747  
D 350, H 75

suspension  
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



Luminaire suspendu LED rond décoratif. Armature en aluminium injecté traité époxy. Equipé en série d'une membrane à diaphragme « Gore™ Protective Vents » pour prévenir la formation d'eau de condensation. Cache-piton en aluminium traité époxy. Verre opalin trois couches soufflé à la bouche (verre triplex) mat satiné. Fixation du verre par serrage à baïonnette. Éclairage homogène grâce à l'utilisation de modules de surface LED. Convient à suspension. Suspension par câble en 3 points réglable en hauteur en continu ou longueurs spéciales souhaitées sur demande. MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 2 niveaux. Préréglé en usine sur le flux lumineux le plus haut. MultiColour : Température de couleur de 3000 K ou 4000 K réglable individuellement au moyen de l'élément de commutation. Réglé en usine sur 3000 K. Avec commande Bluetooth® Casambi smart+free pour mise en réseau et utilisation sans fil avec appareil Android / iOS, application téléchargeable gratuitement.

## Données du produit

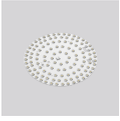
Diamètre D	350 mm
Hauteur H	75 mm
Longueur de suspension LP	500-1500 mm
Poids	4.7 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K   4000 K
Flux lumineux utile	3000 K: 1200 lm   2400 lm 4000 K: 1250 lm   2500 lm
Puissance du système	3000 K: 11 W   22 W 4000 K: 11 W   22 W
Efficacité lumineuse	3000 K: 109 lm/W   109 lm/W 4000 K: 114 lm/W   114 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	3000 K: 19,7   22,1 4000 K: 19,8   22,2
Angle de rayonnement	down 128° up 180°
Durée de vie	50000 h (L90/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	smart+free (Bluetooth)
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	31
Luminaires sur sécurité B16A	50
Luminaires sur sécurité C10A	52
Luminaires sur sécurité C16A	85
Courant d'appel / Temps d'allumage	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	40 70 90 80 100
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960 °C
Résistance aux chocs	IK05
Température ambiante	-20 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC

# FLAT SLIM step

312647.002.730 | Luminaires suspendus



## Pièces détachées



982971.002  
Module LED de remplacement



982899.002  
Verre de rechange