

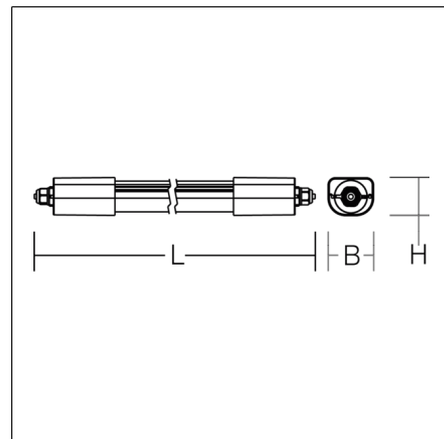
PLANOX ECO FARM

451214.009.1 | Luminaires apparents pour pièces humides



Plafonniers et appliques
4051859346883
L 1669, B 61, H 50

montage des plafonniers, suspension,
flèche murale
gris



Luminaire pour pièces humides résistant à l'ammoniac Pièces latérales en matière synthétique (PMMA) grise. Diffuseur en plastique anti-jaunissement (PMMA) opalin. Diffusion de la lumière symétrique. Éclairage homogène. Éclairage latéral vers l'arrière. Montage facile avec étriers coulissants. Idéal pour le remplacement de luminaires existants. Étriers de montage au plafond en inox et étriers triangle pour montage en suspension fournis. Convertisseur encapsulé, intégré et fixé sur le diffuseur et la partie latérale. Luminaire à câblage continu 4 pôles intégré pour la juxtaposition d'autres luminaires. Entrée de câble par presse étoupe à vis. MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 2 niveaux. Préréglé en usine sur « H » (High = flux lumineux élevé). Luminaires à température de surface limitée selon la norme DIN EN 60598-2-24 pour utilisation dans un environnement dans lequel on peut s'attendre à ce que de la poussière conductrice d'électricité se dépose sur le luminaire. Résistant à l'ammoniac : pour une utilisation dans les étables (élevage et domaines secondaires agricoles). Approuvé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire et des boissons.

Données du produit

Longueur L	1669 mm
Largeur B	61 mm
Hauteur H	50 mm
Poids	1 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	4700 lm, 6800 lm
Puissance du système	33 W, 54 W
Efficacité lumineuse	126 lm/W, 142 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	24,9 26,2
Angle de rayonnement	down 180°/111° 177°/111° up 180°/105° 180°/107°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	4
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	8
Luminaires sur sécurité B16A	13
Luminaires sur sécurité C10A	13
Luminaires sur sécurité C16A	22
Courant d'appel / Temps d'allumage	26.1 A / 100 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	36 65 86 78 100
Degré de protection	IP 66
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK07 (2 Joule)
Température ambiante	-30 °C ... + 45 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE, EAC

PLANOX ECO FARM

451214.009.1 | Luminaires apparents pour pièces humides



Accessoires



982430.000
Brides de retenue en inox (protection contre le vol)
pour une fixation au plafond et au mur.



982429.019
Fermeture à vis.