

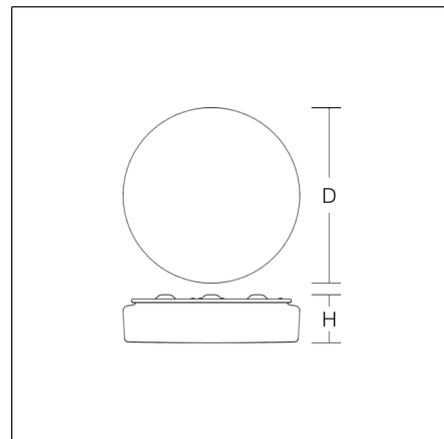
FLAT POLYMERO KREIS

672343.002.6.89 | Luminaires combinés pour l'éclairage des voies d'évacuation



Plafonniers et appliques
4051859722502
D 460, H 93

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc



Luminaire apparent rond décoratif. Pour éclairage de voies de secours. Armature en métal traité époxy. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin, résistant aux chocs. Fixation du diffuseur par technique de fermeture brevetée (fermeture à pression). Convient à Montage des plafonniers, Flèche murale. Appareillage intégré. Convient pour le raccordement à l'alimentation centrale en électricité de secours. Avec module de contrôle AC-Control pour les installations à batterie centrale LUXIFAIR.

Données du produit

Type d'éclairage de secours	Alimentation centrale de secours
Contrôle	Luxifair AC-Control
Batteries	sans
Type de commutation	mode permanent
Diamètre D	460 mm
Hauteur H	93 mm
Poids	1.94 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile, fonctionnement sur secteur	1650 lm
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	13 W
Flux lumineux utile, mode de secours	1650 lm
Puissance du système, mode de secours	13 W
Efficacité lumineuse	127 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	18,6
Angle de rayonnement	down 118° up 180°
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 / 0 Hz, 50 - 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	43 74 92 89 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	850°C
Résistance aux chocs	IK10
Température ambiante pour circuit continu	-10 °C ... + 35 °C
Température ambiante pour circuit de veille	-10 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE

FLAT POLYMERO KREIS

672343.002.6.89 | Luminaires combinés pour l'éclairage des voies d'évacuation



Pièces détachées



08-311600.002
Diffuseur de rechange