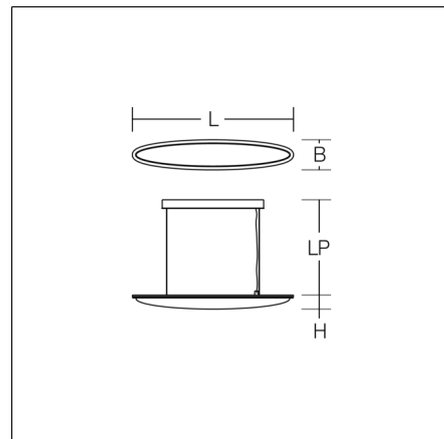




Luminaires suspendus
4051859155362
L 1264, B 174, H 66

suspension
argent, mat (env. RAL 9006)



Luminaire suspendu de forme elliptique. Armature en aluminium traité époxy. Baldaquin et anneau de fixation en verre en tôle d'acier, traité époxy. Verre réalisé à la main, extérieur mat avec laque intérieure blanche. Éclairage homogène et non-éblouissant du corps du petit bateau grâce aux modules de LED spécialement adaptées. Convient à suspension. Suspension par câble en 2 points réglable en hauteur en continu ou longueurs spéciales souhaitées sur demande.

Données du produit

Longueur L	1264 mm
Largeur B	174 mm
Hauteur H	66 mm
Longueur de suspension LP	500-1200 mm
Poids	6.88 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	3400 lm
Puissance du système	51 W
Efficacité lumineuse	67 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	23,4
Angle de rayonnement	down 154°/113° up 180°/180°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	3
Luminaires sur sécurité B16A	5
Luminaires sur sécurité C10A	5
Luminaires sur sécurité C16A	9
Courant d'appel / Temps d'allumage	100 A / 200 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	38 67 87 89 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960°C
Température ambiante	25 °C
Marque de conformité	CE, EAC

SCAPHA

311992.004 | Luminaires suspendus



Pièces détachées



05-1957.002
Verre de rechange