

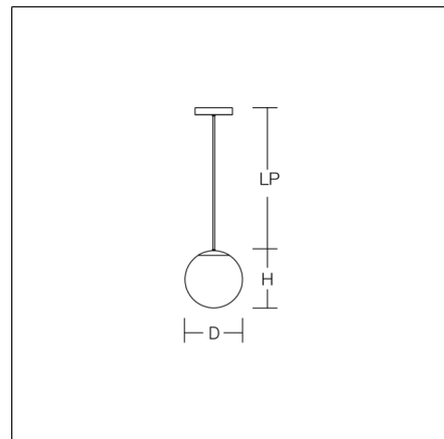
BASIC BALL

312126.002.1.76 | Luminaires suspendus



Luminaires suspendus
4051859165071
D 500, H 500

suspension
blanc



Luminaire suspendu en forme de globe classique indémontable. Armature en métal chromé. Cache-piton en métal chromé. Diffuseur en matière synthétique (polyéthylène) opalin mat satiné, résistant aux chocs. Éclairage homogène et doux sans ombre. Y compris plaque de montage avec borne de raccordement et matériel de fixation pour suspension par tube. Suspension par tube à commander séparément.

Données du produit

Diamètre D	500 mm
Hauteur H	500 mm
Poids	9 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	10000 lm
Puissance du système	79 W
Efficacité lumineuse	127 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	20,3
Angle de rayonnement	down 180° up 180°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	90
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	4
Luminaires sur sécurité B16A	7
Luminaires sur sécurité C10A	7
Luminaires sur sécurité C16A	12
Courant d'appel / Temps d'allumage	40 A / 400 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	26 51 76 56 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	750 °C
Résistance aux chocs	IK10
Température ambiante	-25 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC

Accessoires



981222.000
Adaptateur aluminium



981230.004
Manchon de raccordement M13 x 1 chromé

BASIC BALL

312126.002.1.76 | Luminaires suspendus



Module



982229.0044
Suspension par tube (pouvant être raccourci) 1000 mm



982230.0044
Suspension par tube (pouvant être raccourci) 1500 mm



982231.0044
Suspension par tube (pouvant être raccourci) 2000 mm

Pièces détachées



08-311056.012
Diffuseur de rechange