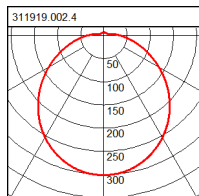
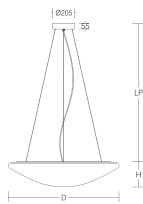


# Flat Polymero

## 311919.002.4 | Luminaires suspendus

Luminaires suspendus  
4051859090151  
LED  
D 460, H 120



Luminaire suspendu LED rond décoratif. Armature et cache-piton en métal, traité époxy blanc. Cache-piton Ø 205 mm, h 55 mm. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin, résistant aux chocs. Fixation du diffuseur par technique de fermeture brevetée (fermeture à pression). Convient à Suspension. Suspension par câble en 3 points réglable en hauteur en continu ou longueurs spéciales souhaitées sur demande.

### Colour

Couleur blanc

### Volume et poids

Diamètre D 460 mm  
Hauteur H 120 mm  
Longueur de suspension 200-1300 mm  
Poids 4,62 kg

### Lampe 1

Lampe LED  
Température de couleur 3000K  
Indice rendu des couleurs (IRC) 80  
Tolérance de couleurs (McAdam) 4  
Durée de vie 50000 h (L80/B10)

### Eclairage

Angle de rayonnement 114°  
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471 Groupe de risque 0

### Électrotechnique

Convertisseur	Convertisseur
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
Ondulation de courant / vacillement	1 %
Température de couleur de la lumière 1	3.000 K
Puissance du système 1	19 W
Flux lumineux utile 1	2.050 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 1	19,2
Efficacité lumineuse du luminaire 1	108 lm/W

### Vérification

Degré de Protection	IP 40
Classe de Protection	I
Résistance au Feu	850°C
Résistance aux Chocs	IK10 (20 Joule)
Marques de sécurité	Marquage F
Autres Marquages	Marquage WEEE
Classe d'efficacité énergétique des lampes LED	A++
Classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée	A++