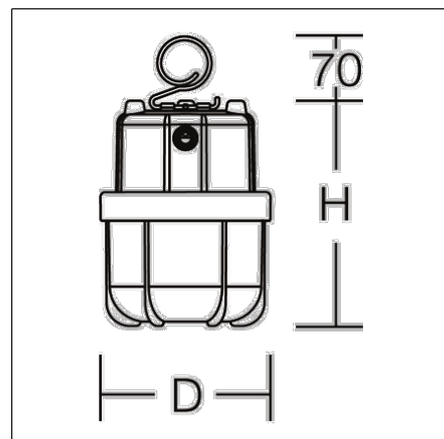




Lumières dôme
4017506086892
D 185, H 230

utilisation mobile, suspension
anthracite



Luminaire dôme. Boîtier en plastique à deux composants, résistant aux chocs et à la rupture. Couvercle opale, en plastique (polycarbonate) résistant aux chocs et aux impacts. Éclairage homogène, doux et peu éblouissant. Crochet de suspension rétractable en acier inoxydable avec protection contre les chutes. Utilisable comme lampe suspendue ou posée sur le sol. Câble d'alimentation en caoutchouc lourd H07RN-F pour charges mécaniques élevées avec fiche secteur. De nombreux accessoires sont disponibles en option (trépieds, rails de fixation, supports magnétiques, etc.).

Données du produit

Diamètre D	185 mm
Hauteur H	230 mm
Poids	1.75 kg
Câble d'alimentation / fiche	5 m, H07RN-F, 2 x 1,5 mm ² / CEE 24VAC 16A 2p
Source de lumière	LED
Température de couleur	5000 K
Flux lumineux utile	4100 lm
Puissance du système	26 W
Efficacité lumineuse	158 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort RUG (4H 8H)	27,2
Angle de rayonnement	down 138° up 180°
Durée de vie LED	25000 h (L70/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur (McAdam)	5 SDCM
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	20 - 35 V / 50 Hz, 60 Hz
CIE Flux Code / CEN Flux Code	37 66 87 86 100
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	III
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK07
Température ambiante	-20 °C bis + 30 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE

