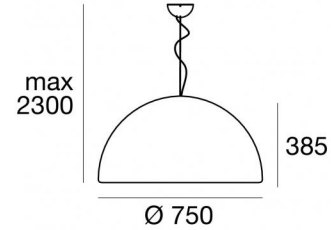


Ohps_P E27



Suspension | 220-240 V | 1xE27
10383



Données techniques	
Typologie	Surface
Position d'installation	Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Culot de la lampe	1 x E27 Max 46W
Light emission direction	downward
Frequency	50-60 Hz
Optique	Diffus
Classe d'isolation	1
IP	IP20
IK	IK10
Essai au fil incandescent	650°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Article à intensité variable	Non
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	2.3 m
Revêtement en résine	Non
Poids net	6.000 Kg

Finition corps	
Matériau	PE
Couleur	blanc
Finition diffuseur	
Matériau	PE
Couleur	neutre
Finition monture	
Matériau	Fer
Fabrication	Vernissage



Suspension | 220-240 V | 1xE27
10383

Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Flux lumineux (source)	700 lm
Indice de rendu chromatique	100 Ra
Température de jonction (appareil)	80

Température standard de l'environnement de	25°C
--	------

Single emission pendant luminaires for indoor application. Compatibility:
LED lamp, halogen 46 W, compact fluo 20 W; lamp cap 1xE27.

The device body is made of pe and features a white finish; the diffuser is made of pe; the mounting frame is made of iron, processed by means of coating. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 6.000 kg.

. The power supply cable is included and features a 2.3 m length.

The device features protection class I and can be ceiling-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.