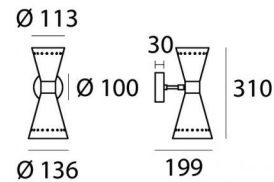




Lampe murale | 220-240 V | 2xE14
9570



Données techniques

Année de réalisation	2021
Position d'installation	Mur
Environnement d'installation	Intérieur
Culot de la lampe	2 x E14
Light emission direction	downward and upward
Frequency	50-60 Hz
Classe d'isolation	1
IP	IP20
Essai au fil incandescent	650°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Article à intensité variable	Non
Orientable	Orientable
angle total (plan vertical)	360 °
angle total (plan horizontal)	60 °
Basculement	Non
Piéttinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Non
Longueur du câble	0 m
Revêtement en résine	Non
Poids net	1.300 Kg

Finition corps

Matériaux	Laiton
Couleur	or
Fabrication	Galvanostégie

Finition diffuseur

Matériaux	métal - métal
Fabrication	Vernissage - Vernissage

Finition monture

Matériaux	Laiton
Couleur	or
Fabrication	Galvanostégie



Lampe murale | 220-240 V | 2xE14
9570

Double emission wall lights for indoor application. LED lamp included, lamp cap 2xE14.

The device body is made of brass and features a gold finish, processed by means of electroplating; the diffuser is made of metal with a coating treatment; the mounting frame is made of brass, with a gold finish, processed by means of electroplating. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 1.300 kg.

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

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

Classe d'efficacité énergétique

Ce produit contient 2 sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique E.

Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Flux lumineux (source) 1612 lm

Température de couleur 2700 K

Température de jonction (appareil) 80

Température standard de l'environnement de 25°C