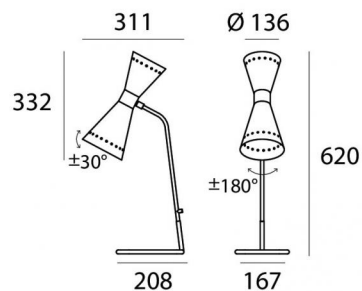


Megafono



Lampe à poser | 220-240 V | 2xE14
9574



| Données techniques | |
|--|---------------------|
| Année de réalisation | 2021 |
| Typologie | Lampe à poser |
| Position d'installation | Sol |
| Environnement d'installation | Intérieur |
| Culot de la lampe | 2 x E14 |
| Light emission direction | downward and upward |
| Frequency | 50-60 Hz |
| Classe d'isolation | 2 |
| 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 |
| Piétinable | Non |
| Carrossable | Non |
| Câble inclus | Oui |
| Prise électrique | Tipo L |
| Longueur du câble | 1.7 m |
| Revêtement en résine | Non |
| Poids net | 2.600 Kg |

| Finition corps | |
|--------------------|-------------------------|
| Matériau | Laiton |
| Couleur | or |
| Fabrication | Galvanostégie |
| Finition diffuseur | |
| Matériau | métal - métal |
| Fabrication | Vernissage - Vernissage |
| Finition monture | |
| Matériau | métal |
| Fabrication | Vernissage |



Lampe à poser | 220-240 V | 2xE14
9574

Double emission table lamps for indoor application. LED lamplamp 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 metal, processed by means of coating. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 2.600 kg.

. The power supply cable is included and features a 1.7 m lenght.

The device features protection class II and can be floor-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 |
|--|------|