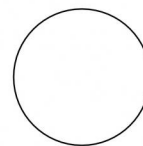


Oh!_FL65 LED



Lampadaire | 220-240 V
1 topLED 18 W DC - 20 W AC | CRI 80

16192



Ø 550

Données techniques

| | |
|--|-----------------|
| Typologie | Lampadaire |
| Position d'installation | Sol |
| Environnement d'installation | Extérieur |
| Source lumineuse | LED |
| Circuit structure | topLED |
| Optique | Diffus |
| Light emission direction | upward |
| Puissance nominale | 18 W DC |
| Pouvoir total | 20 W |
| Flux lumineux (source) | 2748 lm |
| Tension d'entrée nominale | 220 - 240 V AC |
| Plage de tension d'entrée | 220 - 240 V AC |
| Frequency | 50 - 60 Hz |
| Température de couleur / Tone | 3000 K |
| Indice de rendu chromatique | 80 Ra |
| C.C. / V.C. | AC |
| Classe d'isolation | 2 |
| IP | IP65 |
| IK | IK10 |
| Essai au fil incandescent | 650° |
| Montage direct sur des surfaces normalement inflammables | Oui |
| CE | Oui |
| Driver inclus | Driver |
| Article à intensité variable | Non |
| Orientable | Non |
| Basculement | Non |
| Piétinable | Non |
| Carrossable | Non |
| Câble inclus | Oui |
| Prise électrique | Type F |
| Longueur du câble | 5 m |
| Revêtement en résine | Non |
| Type d'émission lumineuse | Double émission |
| Poids net | 4.700 Kg |
| Protection contre les décharges électrostatiques | Non |
| Protection contre les surtensions | Non |

Finition diffuseur

| | |
|----------|-------|
| Matériau | PC |
| Couleur | blanc |

Finition monture

| | |
|----------|-------|
| Matériau | PE |
| Couleur | blanc |

L'alimentation électrique contenue dans l'appareil est conforme à la norme CEI 61347-2-13 annexe J et peut donc être alimentée par des systèmes d'alimentation centralisés.

Oh!_FL65 LED



Lampadaire | 220-240 V | 1 topLED 18 W DC - 20 W AC | CRI 80
16192

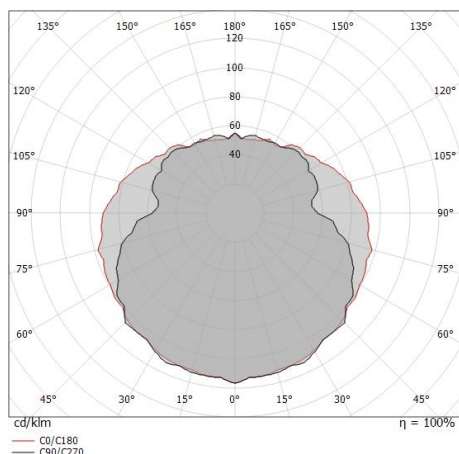
Double emission floor lamp for outdoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 1 topLED LEDs with CCT of 3000 K and a CRI 80; the source luminous flux is 2748 lm, with a 152.7 lm/W nominal luminous efficacy.

The diffuser is made of PC; the mounting frame is made of pe, with a white finish. The ingress protection degree is IP65; the total weight is of 4.700 kg.

The total absorbed power is 20 W. The power supply cable is included and features a 5 m length.

The device features protection class II and can be floor-mounted with an outer casing, code 14930(for concrete or masonry).

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



Classe d'efficacité énergétique

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F. Ce produit contient 4 sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique D.

Caractéristiques Techniques de l'éclairage

| | |
|--|----------------|
| Light Output Ratio (LOR) | 76 % |
| Flux lumineux (source) | 2748 lm |
| Flux lumineux du luminaire | 2115 lm |
| Consumption | 20 W |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 105 lm/W |
| Température de couleur | 3000 K |
| Standards de Concordance de Couleur | 3 Step MacAdam |
| Indice de rendu chromatique | 80 Ra |
| Température de jonction (appareil) | 80 |
| Température standard de l'environnement de | -20 / +50°C |

LED Life / Failure Ratio

L80 B20 C0 72500h

UGR

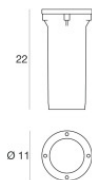
| | |
|-------------------|----------|
| UGR axial | 15.4 |
| UGR transversal | 16.5 |
| X=4H Y=8H | S=0.25H |
| Reflection factor | 70/50/20 |

OPTICAL

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Optique C0/C180 | 178° |
| Light distribution simmetry | Symmetrical |

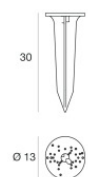


Oh!_FL65 LED | Floor Lamp | Accessories
16192



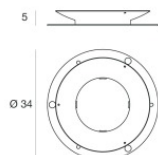
Boîtier d'encastrement - double caisse pour installation dans le sol ou dans le ciment

Code
14930



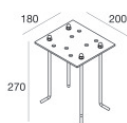
piquets
position d'installation: terreno, Matériau revêtement: pc

Code
14931



antivol - étrier de fixation au sol avec fonction antivol

Code
14081



tendeurs de fixation

Code
53890



Connecteur

Code
14992