



Spot d'extérieur pour installation au sol

Matériel : luminaire en aluminium tourné anodisé anticorodal / Visière anti-éblouissement en aluminium extrudé anodisé anticorodal

Diffuseur : verre trempé transparent ultrablanc

Driver intégré

Source lumineuse : unité LED

Fourni avec 1,5 m de câble

Finition : anodisation

Versions sur demande (code supplémentaire):

MT7 Longueur de câble 7 m

Dimensions

Ø 49 x L 144 mm

Source lumineuse

LED

Puissance

4 W

Alimentation

220-240 V | 50/60 Hz

Flux lumineux source

470 lm

Flux lumineux appareil

355 lm

Rendement lumineux

89 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

Classe énergétique LED

E (3000K), E (4000K), F (2700K)

Durée de vie LED

L80 B10 86.000 h

Déviation standard de la correspondance chromatique

MacAdam step 3

Classe électrique

Classe I

Indice de protection IP

IP 65/67

Résistance mécanique

IK 08 (5 Joules)

Normes

EN 60598-1 +2-1

Poids

0.6 kg

Conformité

CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

OS ANODISATION NATURELLE
ON ANODISATION NOIRE

TEMP. DE COULEUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

OPTIQUE

standard 30°

optique optionnelle

10 10°
54 54°