



Spot d'extérieur pour installation au sol

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

Diffuseur : verre trempé transparent ultrablanc

Driver à distance à 24V DC pour raccordement en parallèle,
conforme à la norme EN 61347-2-13, à commander séparément

PWM dimmable avec driver externe spécifique, conforme à la
norme EN 61347-2-13, à commander séparément

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	24 Vdc
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
Déviat. standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe III
Indice de protection IP	IP 65/67
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
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°

ACCESSOIRES

