



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 : module LED

Fourni avec 1,5 m de câble

Finition : anodisation

Versions sur demande (code supplémentaire):

MT7 Longueur de câble 7 m

Dimensions	Ø 30 x L 95 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	2 W
Alimentation	24 Vdc
Flux lumineux appareil	126 lm
Rendement lumineux	63 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	F
Classe électrique	Classe III
Indice de protection IP	IP 65/67
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	0.19 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 27°
optique optionnelle
11 11°
42 42°

ACCESSOIRES

