



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	<b>Ø 49 x L 144 mm</b>
Source lumineuse	<b>LED</b>
Puissance	<b>4 W</b>
Alimentation	<b>24 Vdc</b>
Flux lumineux source	<b>470 lm</b>
Flux lumineux appareil	<b>355 lm</b>
Rendement lumineux	<b>89 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe énergétique LED	<b>E (3000K), E (4000K), F (2700K)</b>
Durée de vie LED	<b>L80 B10 86.000 h</b>
Déviat. standard de la correspondance chromatique	<b>MacAdam step 3</b>
Classe électrique	<b>Classe III</b>
Indice de protection IP	<b>IP 65/67</b>
Résistance mécanique	<b>IK 08 (5 Joules)</b>
Normes	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Conformité	<b>CE UK CA</b>

## 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

