



AEC 12 MONOCHROME

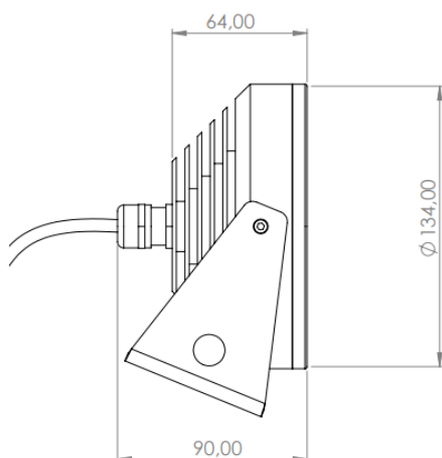
Spot étanche qui intègre 12 Power LED monochromatique dans un corps en aluminium anodisé. Avec ses optiques spécifiques, il dispense un flux lumineux extensif ou intensif selon les applications.

APPLICATION

- Eclairage architectural
- Eclairage fonctionnel

AEC12 Monochrome

Caractéristiques techniques	AEC12
Dimensions	H90 mm x \varnothing 134 mm
Nombre de LED	12
Puissance	25W
Flux lumineux	3000 lumens (Blanc)
Matériaux	Corps alu anodisé et verre en polycarbonate
Couleur	Blanc Bleu Rouge Vert ...
t° de couleur	2700K 3000K 4000K 5600K 6500K
Angle	10° 20° 35° 50° elliptique
Durée de vie	50 000 heures
t° de fonctionnement	-20°C à +45°C
Tension	24Vcc
Courant	500 ou 700 mA
Gradation en option	DMX PWM
Classe électrique	Classe III
Raccordement	Câble L = 1m 2x1mm ²
IK	IK10
IP	IP67
Fixation	Patte de fixation en alu anodisé ou inox orientable 2 points
Conformité	CE NF-EN 60598
Test fil incandescent	850°C
Garantie	5 ans
Lieu de fabrication	France



Données photométriques +/- 10%, le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis


Eccelectro
LED innovation

04 78 56 62 62
info@eccelectro.com
www.eccelectro.com