

ELO S6
Surface projector

design Jude Allen



An adjustable projector designed for surface installations, featuring a minimalist design and superior optical performance. Ideal for accent, general lighting, and wall wash applications. Equipped with recessed optics and a 30 degree snoot, and CRI98 COB technology. Additionally, it can be equipped with an anti-glare filter to enhance visual comfort. Options for 50mm mini canopy or 105mm junction box canopy.

Un projecteur réglable conçu pour les installations en surface, doté d'un design minimaliste et de performances optiques supérieures. Idéal pour les applications d'éclairage d'accentuation, d'éclairage général et d'éclairage mural. Il est équipé d'une optique encastrée et d'un snoot de 30 degrés, ainsi que de la technologie COB CRI98. En outre, il peut être équipé d'un filtre anti-éblouissement pour améliorer le confort visuel. Options de mini-capot de 50 mm ou de capot de boîte de jonction de 105 mm.

Projector orientable diseñado para instalaciones de superficie, con un diseño minimalista y un rendimiento óptico superior. Ideal para aplicaciones de acento, iluminación general y bañado de paredes. Equipado con óptica empotrada y un snoot de 30 grados, y tecnología COB CRI98. Además, puede equiparse con un filtro antideslumbrante para mejorar el confort visual. Opciones de minicúpula de 50 mm o de caja de empalmes de 105 mm.

IP20 Class 2  made in Canada

Supply current

Courant d'alimentation
Corriente de alimentación
Static White: 500mA (V,9V)
Dim To Warm: 250mA (V, 18V)

Power

Pouissance
Potencia
Static White: 4,5W
Dim To Warm: 4,5W

Series wiring

Câblage en série
Cableado en serie

LED selection

Sélection des LED
Selección del LED
2-Step MacAdam

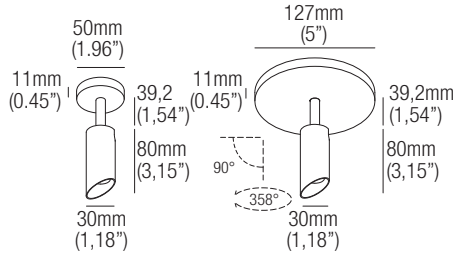
CRI
98

Lumens

2400K **406 lm**
2700K **517 lm**
3000K **541 lm**
3500K **548 lm**
4000K **541 lm**
DW **358 lm**

Dimensions

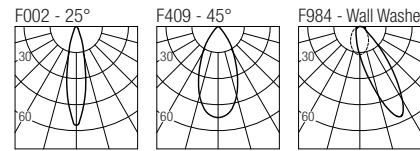
Dimensiones



Photometric diagrams

Diagrammes photométriques

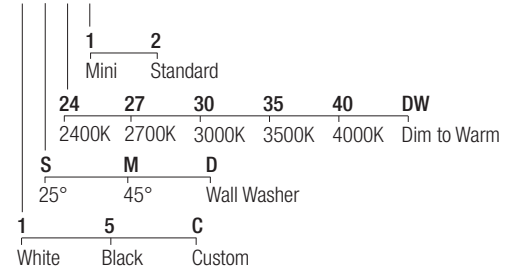
Diagramas fotométricos



Code construction

Construction du code produit
Construcción del código de producto

ELOS6 X X X X



Accessories

Accessoires
Accesorios

LH01

Low luminance hex louvre 

Static White 500mA drivers

Static White Alimentateurs 500mA
Static White Alimentadores 500mA

CCPRO10A-500 (1..2) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V

CCPRO40A-500 (1..6) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V

Dim to Warm 250mA drivers

Dim to Warm Alimentateurs 250mA
Dim to Warm Alimentadores 250mA

CCPRO10A-250-DW (1..2) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V

CCPRO40A-250-DW (1..3) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V