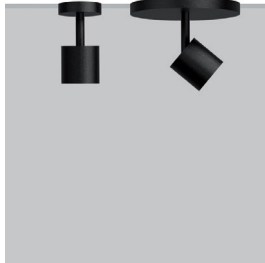


TEDDY S6
Surface projector

design Jude Allen



An adjustable projector designed for surface installations, featuring a minimalist design and superior optical performance. Ideal for both accent and general lighting applications. The Teddy range has field changeable optics and can hold up to two media accessories, including anti-glare filter and a customizable color corrective gel. 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 et d'éclairage général. La gamme Teddy possède des optiques modifiables sur le terrain et peut contenir jusqu'à deux accessoires, y compris un filtre anti-éblouissement et un gel correcteur de couleur personnalisable. Options de mini-capot de 50 mm ou de capot de boîte de jonction de 105 mm.

Proyector orientable diseñado para instalaciones de superficie, con un diseño minimalista y un rendimiento óptico superior. Ideal tanto para aplicaciones de acento como de iluminación general. La gama Teddy tiene ópticas que se pueden cambiar sobre el terreno y puede alojar hasta dos accesorios multimedia, incluido un filtro antideslumbrante y un gel corrector del color personalizable. 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

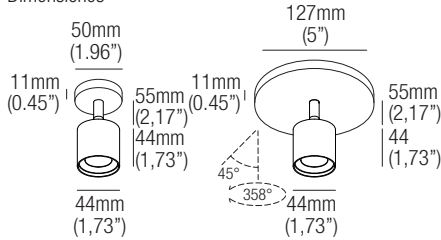
98

Lumens

2400K — 434 lm
2700K — 553 lm
3000K — 579 lm
3500K — 586 lm
4000K — 579 lm
DW — 383 lm

Dimensions

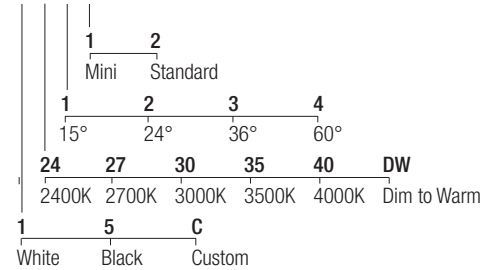
Dimensiones



Code construction

Construction du code produit
Construcción del código de producto

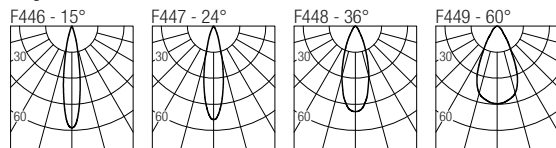
TYS6 X X X X



Photometric diagrams

Diagrammes photométriques

Diagramas fotométricos



Accessories

Accessoires
Accesorios

LH03

Low luminance hex louvre 

GEL35


Colour corrective poly gel, consult with factory 

OPT3515 15°

OPT3524 24°

OPT3536 36°

OPT3560 60°

Field changeable optic 

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