

JOS S6
Surface projector

design Roberto Mantovani



An adjustable projector designed for surface installations, featuring a minimalist design and superior optical performance. Ideal for both accent and general lighting applications. With recessed optics, with a CRI of 98 and R9 of 93. 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 et d'éclairage général. Optique encastrée, avec un IRC de 98 et un R9 de 93. 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 tanto para aplicaciones de acento como de iluminación general. Con óptica empotrable, con un CRI de 98 y un R9 de 93. 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.

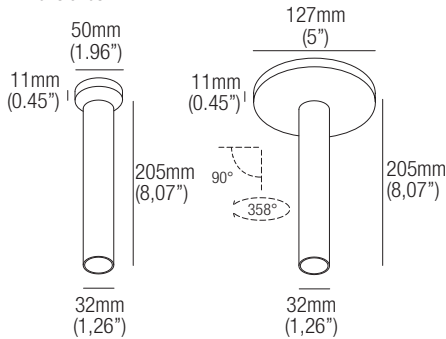
IP20 Class 2  made in Canada

Supply current	Power	Series wiring
Courant d'alimentation	Pouissance	Câblage en série
Corriente de alimentación	Potencia	Cableado en serie
Static White: 500mA (V,9V)	Static White: 4,5W	
Dim To Warm: 250mA (V,18V)	Dim To Warm: 4,5W	

LED selection	CRI	Lumens
Sélection des LED	98	2400K — 406 lm
Selección del LED		2700K — 517 lm
2-Step MacAdam		3000K — 541 lm
		3500K — 548 lm
		4000K — 541 lm
		DW — 358 lm

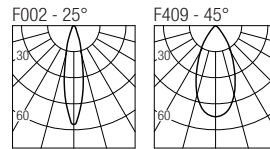
Dimensions

Dimensiones



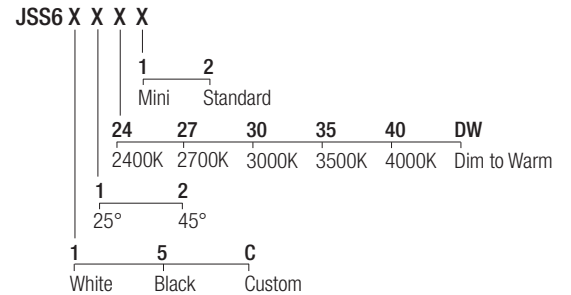
Photometric diagrams

Diagrammes photométriques
Diagramas fotométricos



Code construction


Construction du code produit
Construcción del código de producto



Accessories

Accessoires
Accesorios

LJ02 (White) - LJ02B (Black)

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