

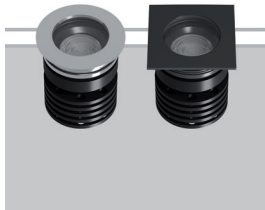
DIG 6
Uplight

design Rod&Todd

IP67 uplight of the utmost build quality, combining extremely small dimensions with a high luminous flux. With a body in thick anodised aluminium, it comes in versions with the front in AISI316L stainless steel and anodised and powder-coated aluminium. Extra-clear tempered glass, ATEX cable gland and neoprene cable. With CRI98 and R9 93 and highly-advanced optics, it offers narrow and precise light beams. The range of accessories includes the anti-glare filter for maximum visual comfort.

Encastrable au sol IP67 de la plus haute qualité de construction, combinant des dimensions extrêmement petites avec un flux lumineux élevé. Corps en aluminium anodisé à épaisseur, versions avec frontal en acier INOX AISI316L carrossables, en aluminium anodisé et peint en poudre praticables. Verre trempé extra-clair, presse-étoupe ATEX et câble néoprène. Avec CRI98 et R9 93 et optiques très avancées, il offre des faisceaux lumineux étroits et précis. La gamme d'accessoires comprend le filtre anti-éblouissement pour un confort visuel maximal.

Uplight IP67 de máxima calidad constructiva, que combina unas dimensiones extremadamente reducidas con un elevado flujo lumínico. Con cuerpo en aluminio anodizado grueso, se presenta en versiones con el frente en acero inoxidable AISI316L y aluminio anodizado y pintado con polvos. Cristal templado extraclaro, prensaestopas ATEX y cable de neopreno. Con CRI98 y R9 93 y una óptica muy avanzada, ofrece haces de luz estrechos y precisos. La gama de accesorios incluye el filtro antideslumbramiento para el máximo confort visual.

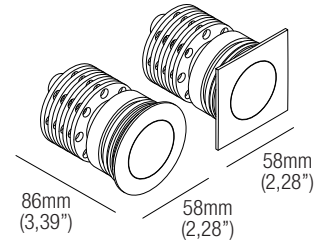


IP67 Class 2 made in Canada

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	

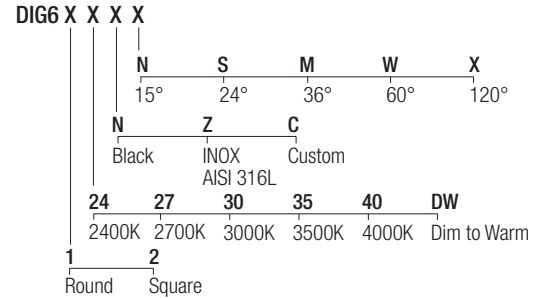
LED selection	CRI	Lumens
Sélection des LED	98	2400K — 434 lm
Selección del LED		2700K — 553 lm
2-Step MacAdam		3000K — 579 lm
		3500K — 586 lm
		4000K — 579 lm
		DW — 383 lm

Dimensions
Dimensiones

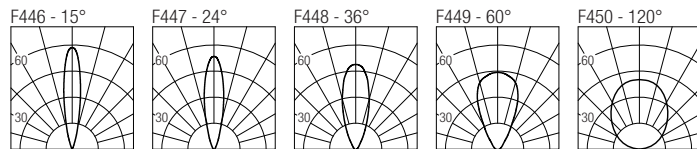


Code construction

Construction du code produit
Construcción del código de producto



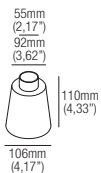
Photometric diagrams
Diagrammes photométriques
Diagramas fotométricos



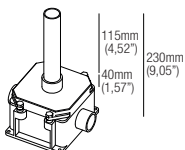
Accessories

Accessoires
Accesorios

CSDS10
Recessing box



CSDS10.CP
Concrete pour housing for ingrade



LOH3
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