

TAG

Flush optic downlight

design Roberto Mantovani

The range of Tag 24 VDC downlights combines high performance and incredible compactness. Revolutionary in dissipative, functional design, it offers the possibility to combine colour temperatures and beam angles in CRI85 and CRI93 versions.

La gamme d'encastables Tag, alimentés à 24VDC, associe prestations très élevées et dimension incroyablement contenue. Révolutionnaires pour le design fonctionnel à la dissipation, ils offrent la possibilité d'associer températures, couleur et ouvertures de faisceau dans les versions à CRI85 et à CRI93.

La gama de empotrados Tag, alimentados con 24VDC, combina elevadas prestaciones con un tamaño increíblemente reducido. Revolucionarios por su diseño centrado en la disipación, ofrecen la posibilidad de combinar temperaturas de color y aperturas de haz en las versiones de CRI85 y de CRI93.



IP20

Class 2



made in Canada

Supply current

Courant d'alimentation
Corriente de alimentación
24 VDC

Power

Pouissance
Potencia
7,5W

Parallel wiring

Câblage en parallèle
Cableado paralelo

LED selection

Sélection des LED
Selección del LED
2-Step MacAdam

CRI

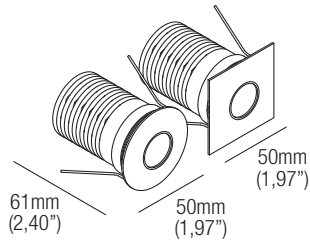
98

Lumens

2400K — 487 lm
2700K — 655 lm
3000K — 688 lm
3500K — 697 lm
4000K — 686 lm

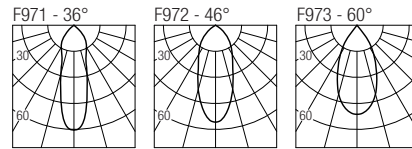
Dimensions

Dimensiones



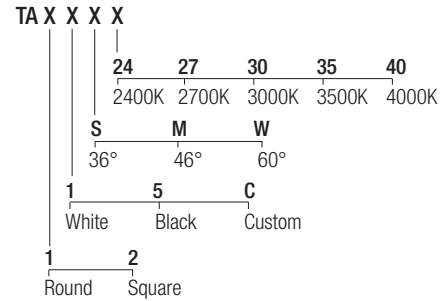
Photometric diagrams

Diagrammes photométriques
Diagramas fotométricos



Code construction

Construction du code produit
Construcción del código de producto



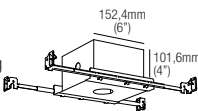
Accessories

Accessoires

Accesorios

AT064R01045

Airtight recessed housing for insulated ceiling



IC064R01045

Recessed housing for insulated ceiling

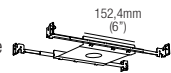
MP-R045

Baseplate



R01045

T-bar baseplate



LH01

Low luminance hex louvre



24VDC drivers

Alimentateurs 24 VDC
Alimentadores 24 VDC

DLM.30 (1..3) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V

DLM.60 (1..7) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V

DLM.100 (1..12) IP20

Dimming: PHASE - 0-10V