

TYTUS

Recessed optic IP rated downlight

design Roberto Mantovani



IP67 recessed fixtures of the highest quality construction with extremely compact dimensions in which the rearview optics guarantee a high visual comfort. Body in anodized aluminium, versions with the front mask in anodized aluminium and powder-coated. Toughened extra-clear glass, ATEX cable gland, neoprene cord. Recessed optics ensure high visual comfort.

Incassi IP67 di altissima qualità costruttiva con dimensioni estremamente contenute in cui l'ottica arretrata garantisce un alto comfort visivo. Corpo in alluminio anodizzato a spessore, versioni con frontale in alluminio anodizzato e verniciato a polveri. Vetro extrachiaro temprato, pressacavo ATEX, cavo in neoprene. L'ottica arretrata garantisce un alto comfort visivo.

Encastrables IP67 de très haute qualité constructive avec des dimensions extrêmement contenues où l'optique en retrait garantit un confort visuel élevé. Corps en aluminium anodisé à épaisseur, versions avec frontal en aluminium anodisé et peint en poudre. Verre extra-clair trempé, presse-étoupe ATEX, câble en néoprène. L'optique en retrait garantit un confort visuel élevé.



IP67 made in Italy

IP67-Einbauleuchten höchster Bauqualität bei extrem kompakten Abmessungen, bei denen die Einbauoptik hohen Sehkomfort garantiert. Gehäuse aus dick eloxiertem Aluminium, Ausführungen mit eloxierter und pulverbeschichteter Aluminiumfront. Speziell klares Hartglas, ATEX-Kabelverschraubung, Neoprenkabel. Die Rückwärtsoptik garantiert hohen Sehkomfort.

Luminarias empotrables IP67 de muy alta calidad de fabricación con tamaño extremadamente reducido, en donde la óptica hacia atrás garantiza un alto confort visual. Cuerpo de aluminio anodizado con espesor, versiones con frente de aluminio anodizado y barnizado con polvo. Vidrio templado extra claro, prensaestopas ATEX, cable de neoprene. La óptica hacia atrás garantiza un alto confort visual.

Supply current

350mA (V_i 2,9V)

Power

1W

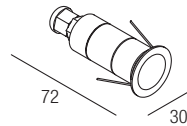
Series wiring

CRI

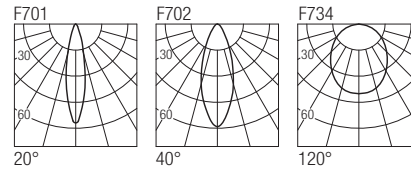
85

2-Step MacAdam

Dimensions



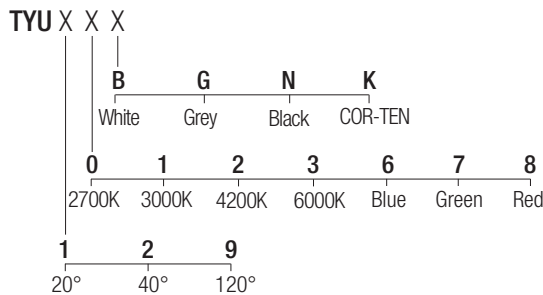
Photometric diagrams



CCT/CRI/Flux

2700K	101lm
3000K	109lm
4200K	116lm
6000K	132lm

Code construction



Drivers 350mA

on/off

AL1034 (1..11) IP20 ⌀ 30 mm

AL1035 (1..11) IP20 ⌀ 40 mm

AL1037 (1..16) IP20 S.P. ⌀ 55 mm

AL9011 (1..12) IP67 ⌀ 44 mm

dimmmable

AL4000 (1..12) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀ 72 mm

ALD435 (1..11) IP20 DALI 2 PUSH ⌀ 36 mm

AL4051 (2..14) IP20 DALI 2 ⌀ 72 mm

AL4053 (1..14) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀ 56 mm

AL6035 (2..8) IP67 DALI 2 ⌀ 44 mm

AL8035 (4..16) IP67 DALI 2 ⌀ 48 mm