

Luminaire d'extérieur pour installation sur tige

La version Ø 150 est conseillée pour une installation sur tige de hauteur 300 mm (réf. 3101) et 600 mm (réf. 3102)

Matériel : disque supérieur dissipant en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre ; la forme convexe particulière évite la stagnation de l'eau

Diffuseur en polycarbonate photogravé pour prévenir l'éblouissement horizontal et garantir un rendement élevé vers le bas

Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase

Câblage étanche avec 1,5 m de câble fourni

Compatible avec le limiteur de faisceau (réf. 5555)

Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):

24V Basse tension 24V

MT7 Longueur de câble 7 m

Dimensions	Ø 152 x H 66 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	10 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	1200 lm
Flux lumineux appareil	753 lm
Rendement lumineux	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe énergétique LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Durée de vie LED	L70 B50 > 50.000 h
Déviat. standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe I
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 09 (10 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	0.65 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

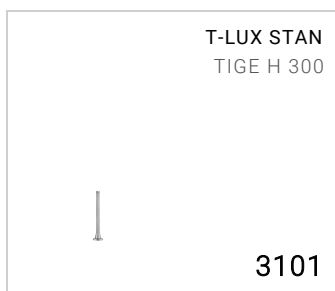
FINITION

AG	GRIS ALUMINIUM
AN	ANTHRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZE
VE	VERT

TEMP. DE COULEUR

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K

COMPOSANTS



ACCESSOIRES



T-LUX LA SÉRIE

