



Luminaire d'extérieur pour installation sur tige

La version Ø 200 est conseillée pour une installation sur tige de hauteur 600 mm (réf. 3102) et 900 mm (réf. 3103)

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

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 207 x H 75 mm
Source lumineuse	LED
Puissance	20 W
Alimentation	220-240 V   50/60 Hz
Flux lumineux source	2400 lm
Flux lumineux appareil	1602 lm
Rendement lumineux	80 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	1.53 kg
Conformité	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINITION

<b>AG</b>	GRIS ALUMINIUM
<b>AN</b>	ANTHRACITE
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE
<b>VE</b>	VERT

### TEMP. DE COULEUR

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K

COMPOSANTS



ACCESSOIRES



T-LUX LA SÉRIE

