



Luminaire d'extérieur pour installation murale

Matériel : disque dissipant en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre / Cône en aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre, dont la forme harmonieuse renferme le câblage et accompagne le flux lumineux vers le mur

Diffuseur en polycarbonate photogravé pour prévenir l'éblouissement latéral et garantir un effet homogène avec une lumière diffuse à 360°

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

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

Dimensions	<b>Ø 152 x 82 mm</b>
Source lumineuse	<b>LED</b>
Puissance	<b>10 W</b>
Alimentation	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Flux lumineux source	<b>1200 lm</b>
Flux lumineux appareil	<b>607 lm</b>
Rendement lumineux	<b>61 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe énergétique LED	<b>E (4000K), F (2700K), F (3000K)</b>
Durée de vie LED	<b>L70 B50 &gt; 50.000 h</b>
Déviatoin standard de la correspondance chromatique	<b>MacAdam step 3</b>
Classe électrique	<b>Classe I</b>
Indice de protection IP	<b>IP 65</b>
Résistance mécanique	<b>IK 09 (10 Joules)</b>
Normes	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Poids	<b>0.66 kg</b>
Conformité	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### FINITION

<b>AG</b>	GRIS ALUMINIUM
<b>AN</b>	ANTHRACITE
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE
<b>BI</b>	BLANC

### TEMP. DE COULEUR

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

ACCESSOIRES



T-LUX LA SÉRIE

