

Nom du produit

Tm

(Driver extérieur)

Description technique

TM est la plus petite de suspensions de forme ronde. Parfait pour l'éclairage des lieux industriels et zones de stockage. Corps en aluminium moulé sous pression en alliage UNI EN 1706 (Faible teneur en cuivre) peint à poudre polyester. Visserie en acier inox AISI 304. Joints en silicone. Anneau en acier inox et écran en polycarbonate. Disponible sur demande le support en acier galvanisé peint à poudre polyester. Source lumineuse à LED (lumiled), température couleur (Natural White 4000K). Haut coefficient de rendu chromatique CRI>80.



Alimentation

Driver inclus Linéaire
Voltage 230 V AC 50 Hz.
Température -40°+45°.

Installation

Suspension, mur ou plafond

Application

Relamping, Éclairage intérieur, Espaces commerciaux

Dimensions (mm)

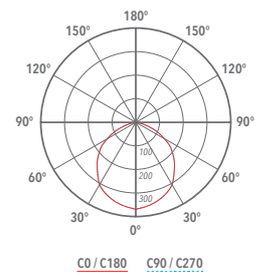
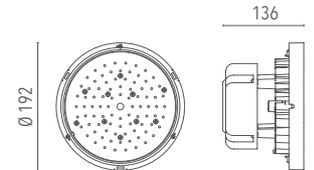
Ø192 x 136

Couleur

Gris foncé **4**

Répartition de la lumière

≥100.000 hr L85B15



Code	Source	Puissance	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperature	CRI	Beams	Couleur
L00TM4000BL40060	LED	60 W	7051 lm	10080 lm	4000 K	>80	120°	Gris foncé

Accessories



Connecteur rapide
IP 3 pôles
LKITA00000000003



Kit de plafond
LKITA00000000013



Kit de plafond inox
LKITA00000100013



Câble avec connecteur
Ca. 2 m., Con 2 pôles
LKITA00000000040
Ca. 2 m., Con 3 pôles
LKITA00000000041

LANZINI indique dans les catalogues le flux lumineux de sortie du luminaire avec une tolérance de ± 10% par rapport à la valeur indiquée. Le total W indique la puissance totale absorbée par le système LED + alimentation qui ne dépasse pas le 10% de la valeur indiquée.