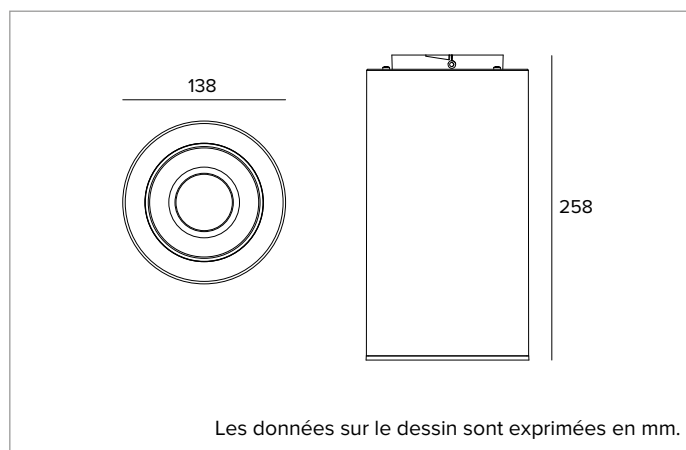


1T9723EL | CTEVO TUBE 140

Appareil à monter au plafond, en suspension ou sur rail pour sources LED



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
	Ra90		61°	
Fixture Power	13W	1	1.18	1285
Source Flux	1731lm	2	2.36	321
Fixture Flux	1272lm	3	3.55	143
Efficacy	97lm/W	4	4.73	80
TS1538	I _{max} =776cd/klm	I _{max}	1344cd	5
			5.91	51



Les données sur le dessin sont exprimées en mm.

SOURCE

LED Chip on Board haute efficacité Ra90. Ra80 à la demande.

La classe d'efficacité énergétique du produit : E

Puissance nominale : 11,6W

Flux nominal : 1731lm

Indice de rendu des couleurs : 90

R_f : 92

R_g : 101

CCT nominale : 3000K

Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Anneau cut-off de finition en matériau thermoplastique. Optique profonde UGR basse luminance pour un confort visuel optimal. Optique composée d'un réflecteur thermoplastique profond avec métallisation spéculaire et revêtement de protection anti-rayures, paralume en acrylique holographique et diffuseur, récupérateur interne en thermoplastique blanc très haute réflexion. UGR<19 et L65<1000 cd/m² (EN 12464-1).

Optique : RÉFLECTEUR

Ouverture du faisceau : WFL (UGR)

Rendement optique : 73%

Flux appareil : 1272lm

Efficacité lumineuse : 97lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium peint. Structure interne en acier galvanisé et dissipateur thermique passif en aluminium moulé sous pression avec traitement de protection par cataphorèse.

Couleur et finition : Noir profond

Poids : 1,05Kg

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver intégré dans le corps de l'appareil, dans la version électronique ON-OFF. Luminaire conforme à la norme EN 60598-2-22 pour l'alimentation électrique à partir d'un système de secours centralisé CPSS (Central Power Supply System), non intégrés au luminaire - zones à haut risque exclues. La puissance et le flux par défaut sont de 100% en AC et de 100% en DC.

Puissance installée : 13W

Alimentation : 230Vac 50Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : ON-OFF

Driver inclus : OUI

Classe F : OUI

SAFE FLICKER : P_{stLM}<1 et SVM<0,4 (IEC TR 61547-1 et IEC TR 63158), pour garantir une lumière plus confortable et sans danger

Température ambiante : 0°C / +25°C

INSTALLATION

À compléter avec un système de fixation en suspension, au plafond ou sur rail.

GARANTIE

5 années.

MISE EN GARDE

Luminaire conçu pour l'élimination/recyclage en fin de vie. Source lumineuse (LED uniquement) remplaçable par un professionnel. Boîtier de commande remplaçable par un professionnel.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI

1T9723EL | CCTEVO TUBE 140

Appareil à monter au plafond, en suspension ou sur rail pour sources LED

Codes relatifs

Système de fixation



Couleur	Code
●	1T9735



1T9735

Kit pour la pose en plafonnier.
Pour CCTEVO Tube 140.



L mm	Driver	Couleur	Code
2000	ON-OFF	●	1T9737EL

2000

ON-OFF



1T9737EL

Kit de fixation en suspension.
Pour CCTEVO Tube 140.

Système de fixation



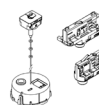
Driver	Couleur	Code
ON-OFF	●	1T9731EL

ON-OFF



1T9731EL

Kit pour rail.
Pour CCTEVO Tube 140.



L mm	Driver	Couleur	Code
2000	ON-OFF	●	1T9733EL

2000

ON-OFF



1T9733EL

Kit de fixation en suspension pour rail.
Pour CCTEVO Tube 140.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI