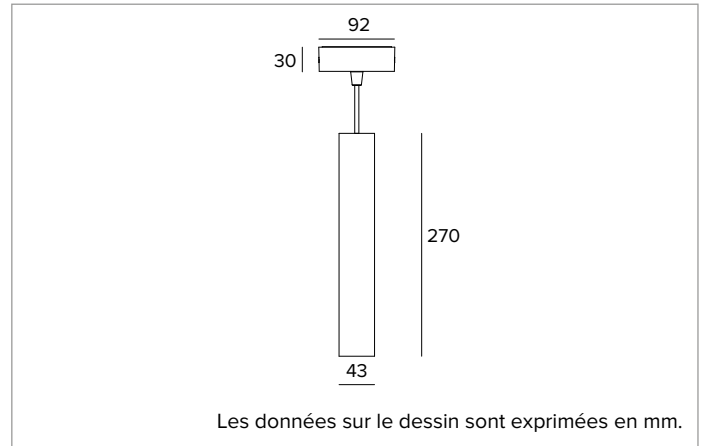


1T9819EL | LABEL 4 - Suspension**Appareil à suspension, pour sources LED à émission directe alimenté par tension de réseau**

	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90		27°			
Fixture Power	7W	1	0.48	3005		
Source Flux	1060lm	2	0.95	751		
Fixture Flux	757lm	3	1.43	334		
Efficacy	101lm/W	4	1.91	188		
TS1959	Imax=2835cd/klm	Imax	3005cd	5	2.38	120

**SOURCE**

LED Chip on Board haute efficacité Ra90. 2700K-3500K en option.

La classe d'efficacité énergétique du produit : E**Puissance nominale : 6,5W****Flux nominal : 1060lm****Indice de rendu des couleurs : 90****Rf : 90****Rg : 98****CCT nominale : 4000K****Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C****CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE**

Version FL - optique de précision en polycarbonate métallisé, filtre holographique diffuseur et anneau cut-off en silicone noir.

Optique : RÉFLECTEUR**Ouverture du faisceau : FL****Rendement optique : 71%****Flux appareil : 757lm****Efficacité lumineuse : 101lm/W****Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)****CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Corps cylindrique en aluminium usiné CNC et revêtu de peinture en poudre.

Couleur et finition : Blanc plâtre**Dimensions : D=43mm****Poids : 0,8Kg****Degré de protection : IP20****CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Version électronique ON-OFF avec alimentation intégrée à l'intérieur du luminaire. 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 : 8W**Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz****Classe d'isolation : CLASSE 1****Type de driver / Contrôle : ON-OFF****Driver inclus : OUI****Classe F : OUI****SAFE FLICKER : PstLM=<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**

Complet avec rosace et câble de suspension multipolaire en tissu coloré longueur 2000mm avec système de réglage de la longueur. Les deux sont livrés en la couleur blanc.

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