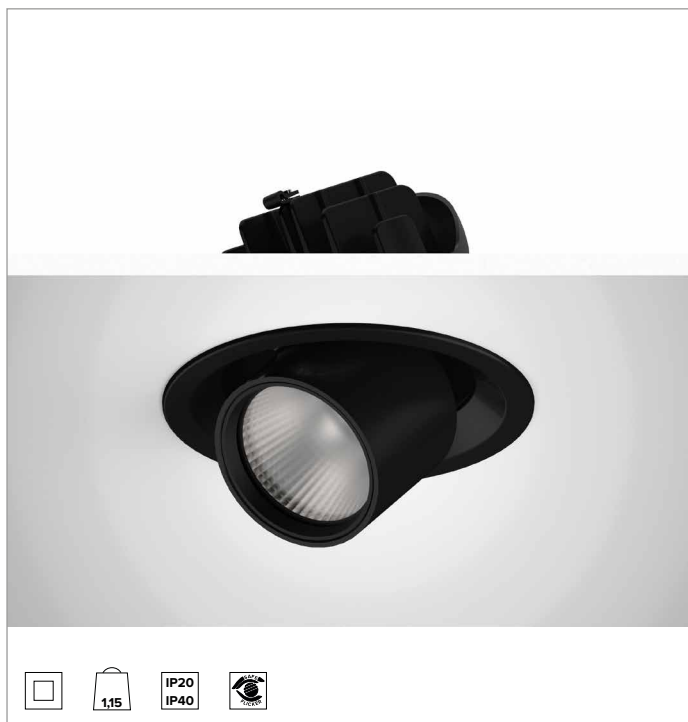


## 1T9152EL | CTEVO EXTRACTIBLE 162

### Projecteur LED à encastrer orientable et amovible



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra90		17°	
		Fixture Power	41W	1	0.31
		Source Flux	4853lm	2	0.61
		Fixture Flux	3735lm	3	0.92
		Efficacy	91lm/W	4	1.22
TS1310	Imax=5216cd/klm	Imax	25314cd	5	1.53



#### SOURCE

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

**La classe d'efficacité énergétique du produit : E**

**Puissance nominale : 36W**

**Flux nominal : 4853lm**

**Indice de rendu des couleurs : 90**

**Rf : 92**

**Rg : 101**

**CCT nominale : 3000K**

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

#### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

SP - optique de précision avec anneau cut-off en silicone noir. Réflecteur à facettes convexes en aluminium anodisé spéculaire et filtre holographique diffuseur. UGR<19 (EN 12464-1).

**Optique : RÉFLECTEUR**

**Ouverture du faisceau : SP**

**Rendement optique : 77%**

**Flux appareil : 3735lm**

**Efficacité lumineuse : 91lm/W**

**Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)**

#### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps et dissipateur en aluminium noir moulé sous pression. Système de rotation à friction sur charnière, corps de l'appareil inclinable de -25°/+75° et orientable à 355° avec système de pointage manuel. Version trim avec anneau intégré noir.

**Couleur et finition : Noir profond**

**Poids : 1,15Kg**

**Degré de protection : IP20 pour la partie encastrée**

**Degré de protection : IP40 pour la partie apparente**

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver électronique ON-OFF intégré.

**Puissance installée : 41W**

**Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz**

**Classe d'isolation : CLASSE 2**

**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

Système d'accrochage ultra rapide no tools de 0,5 à 30mm pour la pose dans des faux-plafonds.

#### NOTES

Version 110-277Vac disponible à la demande.

#### 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**

# 1T9152EL | CTEVO EXTRACTIBLE 162

## Projecteur LED à encastrer orientable et amovible

### Accessoires

#### Filtre



Ø mm	Code
70	<b>1T1708</b>

Filtre de réfraction lame de lumière strié en verre plat.  
Permet l'ovalisation du faisceau ; combiné avec des optiques spot, il accentue l'effet "lame de lumière".  
À compléter avec un anneau porte-accessoires A079.  
Ne peut pas être utilisé avec les versions de 48W (puissance nominale) - 55W (puissance installée).

#### Grille



Ø mm	Code
70	<b>1T1711</b>

Grille anti-éblouissement.  
Structure en nid d'abeille en métal noir.  
À compléter avec un anneau porte-accessoires A079.  
Ne peut pas être utilisé avec les versions de 48W (puissance nominale) - 55W (puissance installée).

#### Cut-off



Ø mm	Code
80	<b>1T3142</b>

Cut-off Tube.  
Permet de focaliser l'émission en éliminant le fall-off du faisceau lumineux.  
Ne peut pas être utilisé avec les versions de 48W (puissance nominale) - 55W (puissance installée).

#### Écran



Couleur	Code
●	<b>A079</b>

Anneau porte-accessoires en polycarbonate noir.

#### Système de fixation



L mm	Code
2500	<b>1T9606</b>

Câble de sécurité anti-chute pour ancrer le corps de l'appareil à la structure du bâtiment.

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**