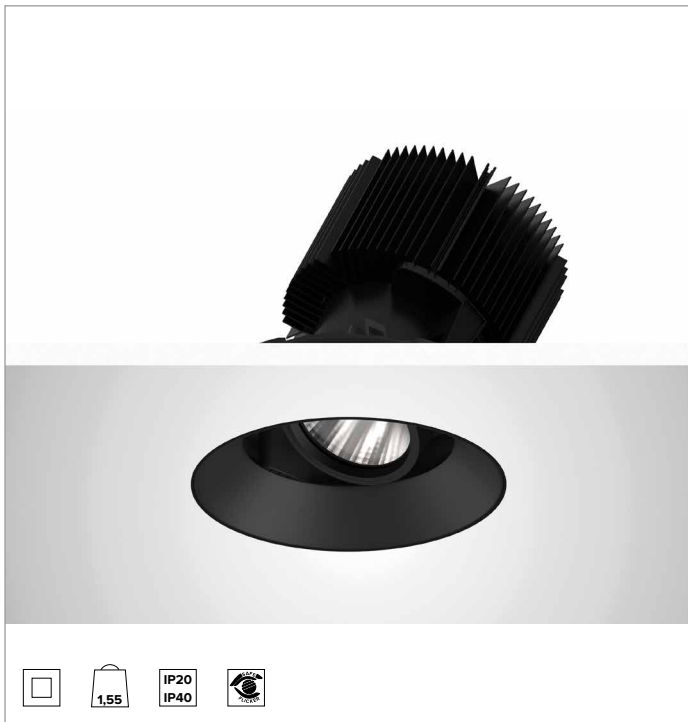
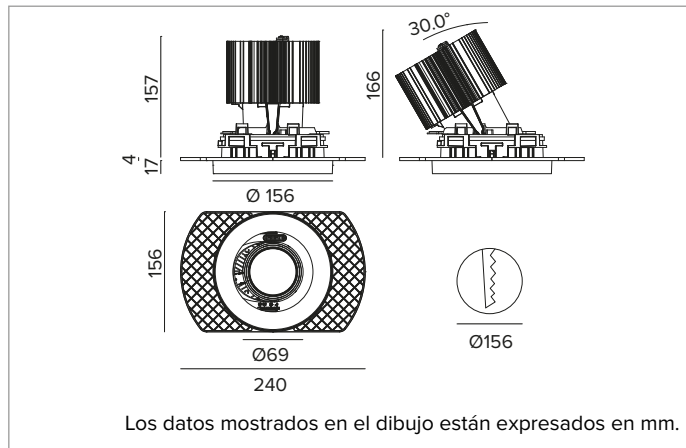


1T8627ELTR | CTEVO ARCHITECTURAL 160

Proyector empotrable de LED con posibilidad de orientación en versión trimless



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra90		22°		
		Fixture Power	74W	1	0.39	22963
		Source Flux	7558lm	2	0.77	5741
		Fixture Flux	5106lm	3	1.16	2551
		Efficacy	69lm/W	4	1.55	1435
TS1280	I _{max} =3038cd/klm	I _{max}	22963cd	5	1.94	919



LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90. Ra80 bajo petición.

Clase de eficiencia energética: E

Potencia nominal: 66W

Flujo nominal: 7558lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 92

Rg: 101

CCT nominal: 3000K

Duración útil (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

SP - óptica de precisión con anillo cut off negro de silicona. Versión con reflector de facetas convexas de aluminio anodizado especular y filtro holográfico difusor. UGR<19 (EN 12464-1).

Óptica: REFLECTOR

Apertura del haz de luz: SP

Eficiencia óptica: 68%

Flujo luminaria: 5106lm

Rendimiento luminoso: 69lm/W

Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo y disipador de presofusión de aluminio pintado de color negro. Cobertura de color negro. Posibilidad de orientación del cuerpo óptico de hasta 30° en plano vertical, con bloqueo mecánico de la dirección y escala graduada, y posibilidad de orientación de 358° en plano horizontal. Versión trimless con elemento portante para la instalación y el rasado del yeso.

Color y acabado: Negro profundo

Peso: 1,55Kg

Versión: TRIMLESS HO

Grado de protección: IP20 para la parte encastrada

Grado de protección: IP40 para la parte vista

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Driver electrónico ON-OFF integrado.

Potencia luminaria: 74W

Alimentación: 220-240Vac 50/60Hz

Clase de aislamiento: CLASE 2

Tipo driver / Control: ON-OFF

Driver incluido: Sí

Clase F: Sí

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), garantizando una luz más cómoda y segura

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Sistema de enganche ultra rápido sin necesidad de herramientas para instalaciones en contratechos de 0,5 a 30mm de espesor.

NOTAS

Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

GARANTÍA

5 años.

ADVERTENCIAS

Luminaria diseñada para su eliminación/reciclaje al final de su vida útil. Fuente luminosa reemplazable (solo LED) por un profesional. Equipo de control reemplazable por un profesional.

En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.

El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

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

1T8627ELTR | CTEVO ARCHITECTURAL 160
Proyector empotrable de LED con posibilidad de orientación en versión trimless

Accesorios

Sistema de fijación



L mm	Código
2500	1T9606

Cable de seguridad anticaída para asegurar el cuerpo de la luminaria a la estructura edilicia.

*En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.
 El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).*

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

*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*

