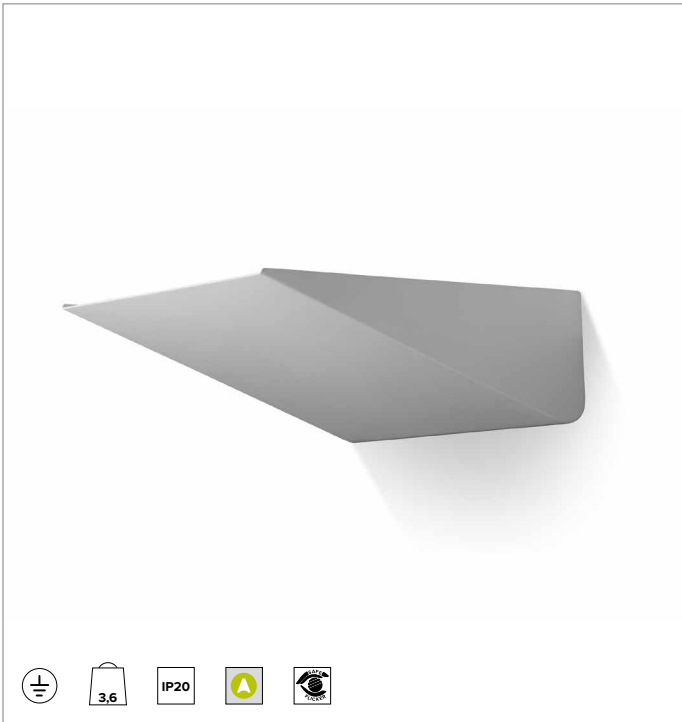
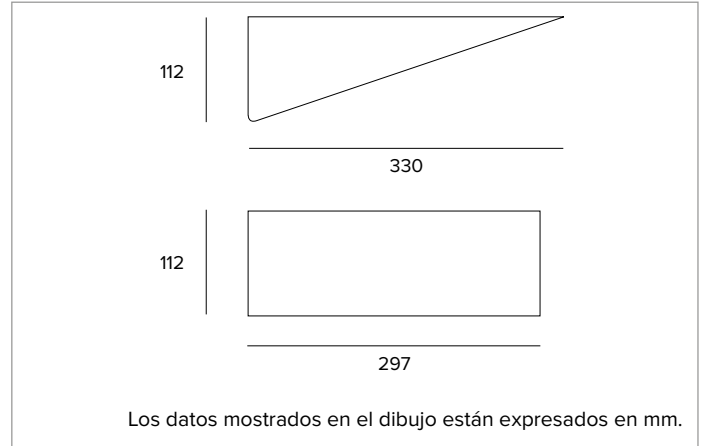


1T4499CA90 | HALL

Luminaria de pared con luz indirecta para lámparas de LED



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
		Ra90	121°	89°		
		Fixture Power	40W	1	3.52	4.23 1396
		Source Flux	4314lm	2	7.04	8.47 349
		Fixture Flux	3722lm	3	10.56	12.70 155
		Efficacy	93lm/W	4	14.08	16.93 87
TS1478	I _{max} =487cd/klm	I _{max}	2099cd	5	17.60	21.17 56



LÁMPARA

Tarjetas lineales LED Low Power High Efficiency Ra90.
Clase de eficiencia energética: E
Potencia nominal: 36W
Flujo nominal: 4314lm
Índice de reproducción cromática: 90
Rf: 91,4
Rg: 100,8
CCT nominal: 3000K
Duración útil (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Reflector de aluminio anodizado de alta reflectancia.
Emisión: ASIMÉTRICA
Eficiencia óptica: 86%
Flujo luminaria: 3722lm
Rendimiento luminoso: 93lm/W
Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de metal pintado. Pantalla de protección difusora.
Color y acabado: Blanco florentino
Peso: 3,6Kg
Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Versión LOF con sistema de control Casambi integrado. Luminaria compatible con EN 60598-2-22 para suministro de energía desde un sistema de emergencia centralizado CPSS (Central Power Supply System), no incorporado en la luminaria - áreas de alto riesgo excluidas. La potencia y el flujo predeterminados son 100% en CA y 100% en CC.
Potencia luminaria: 40W
Alimentación: 220-240Vac 50/60Hz
Clase de aislamiento: CLASE 1
Tipo driver / Control: CASAMBI
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

NOTAS

Diseño Daniel Bernard. Puesta en servicio del sistema de control por APP gratuita; la intervención de un técnico especializado puede presupuestarse previa solicitud.

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