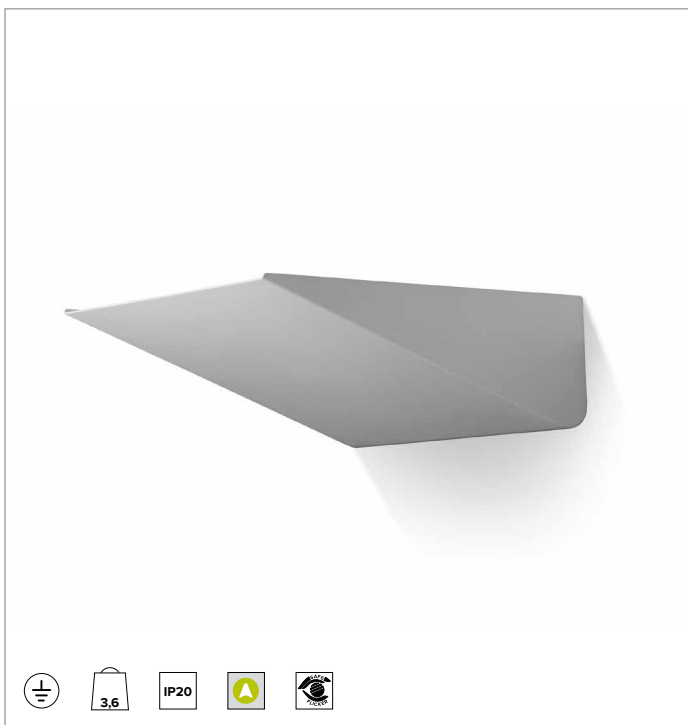
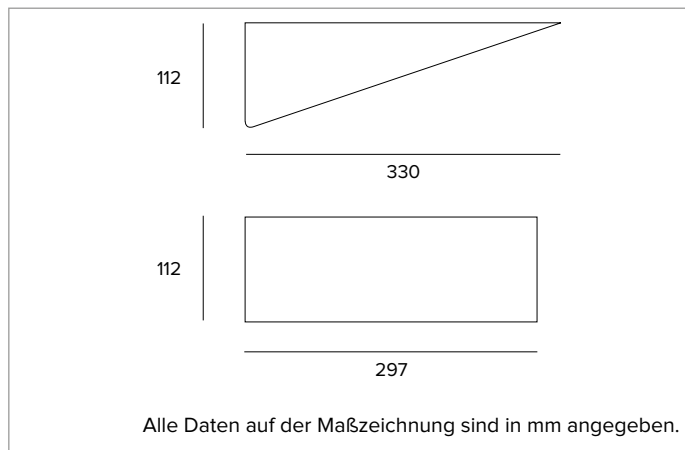


1T4499CA | HALL

Wandleuchte mit indirekter Lichtemission für LED-Leuchtmittel



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80	121°	89°				
Fixture Power	40W	1	3.52	4.23	1588		
Source Flux	4908lm	2	7.04	8.47	397		
Fixture Flux	4235lm	3	10.56	12.70	176		
Efficacy	106lm/W	4	14.08	16.93	99		
TS892	I _{max} =487cd/klm	I _{max}	2388cd	5	17.60	21.17	64



LICHTQUELLE

LED-Streifenplatinen Low Power High Efficiency Ra80.

Die Energieeffizienzklasse des Produkts: D

Nennleistung: 36W

Nenn-Lichtstrom: 4908lm

Farbwiedergabeindex: 80

Rf: 82,9

Rg: 97

Ähnliche Farbtemperatur: 3000K

SDCM: 2

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

BELEUCHUNGSTECHNISCHE MERKMALE

Reflektor aus hochreflektierendem eloxiertem Aluminium.

Abstrahlung: ASYMMETRISCH

Optische Effizienz: 86%

Leuchten-Lichtstrom: 4235lm

Lichtausbeute: 106lm/W

Fotobiologische Sicherheit: Risikogruppe 1 (RG 1 = geringes Risiko)

MECHANISCHE MERKMALE

Gehäuse aus lackiertem Metall. Schützende Diffusorabdeckung.

Farbe und Oberfläche: Florentinweiß

Gewicht: 3,6Kg

Schutzart: IP20

ELEKTRISCHE MERKMALE

LOF-Version mit integriertem Casambi-Steuersystem. Leuchten gemäß EN 60598-2-22 für die Stromversorgung über ein zentrales Notstromsystem CPSS (Central Power Supply System); Bereiche mit hohem Risiko ausgeschlossen. Die voreingestellte Leistungsaufnahme und der voreingestellte Lichtstrom betragen 100% an AC und 100% an DC.

Leistungsaufnahme der Leuchte: 40W

Betriebsgerät: 220-240Vac 50/60Hz

Schutzklasse: SCHUTZKLASSE 1

Treiberart / Steuerung: CASAMBI

einschließlich Treiber: JA

Klasse F: JA

SAFE FLICKER: PstLM=<1 und SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 und IEC TR 63158), um ein angenehmeres und sicheres Licht zu garantieren

Umgebungstemperaturen: 0°C / +25°C

HINWEISE

Design Daniel Bernard. Inbetriebnahme des Steuerungssystems über eine kostenlose APP; der Einsatz eines spezialisierten Technikers kann auf Anfrage angeboten werden.

GARANTIE

5 Jahre.

HINWEISE

Leuchte für die Entsorgung/Recycling am Ende der Lebensdauer konzipiert. Austauschbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann. Austauschbare Vorschaltgeräte durch einen Fachmann.

Aus Gründen der technologischen Entwicklung der elektronischen Bauteile unterliegen die aufgeführten Daten eventuellen Aktualisierungen. Daher muss bei der Bestellung eine Bestätigung angefordert werden. Der Lichtstrom und die elektrische Leistung weisen einen Toleranzbereich von +/-10% im Vergleich zum angezeigten Wert auf. Tq bei +25 °C auf (CIE 121).

Technische Änderungen vorbehalten.

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