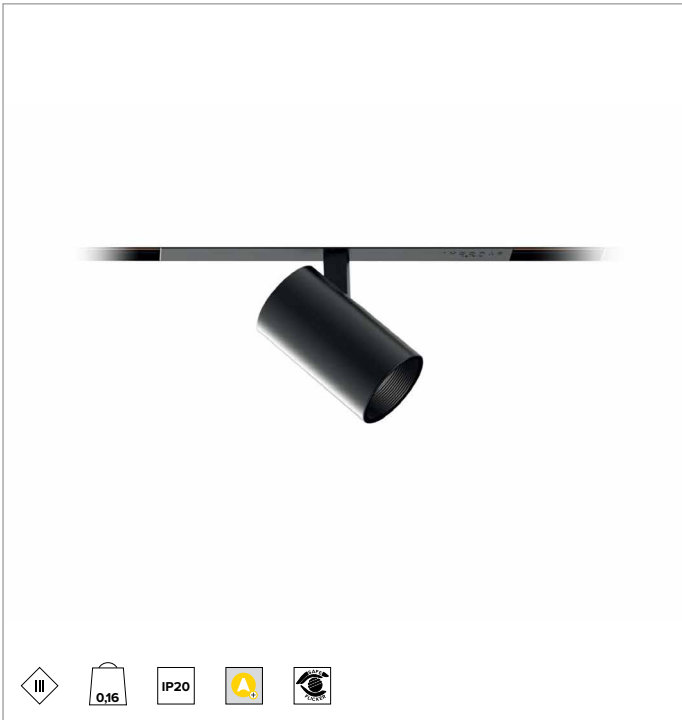


1T6665DA | FORTYEIGHT Label 4

Proiettore professionale orientabile a LED, alimentato a bassissima tensione



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90		27°			
	Fixture Power	9W	1	0.48	3653	
	Source Flux	1289lm	2	0.95	913	
	Fixture Flux	920lm	3	1.43	406	
	Efficacy	103lm/W	4	1.91	228	
TS1953	I _{max} =2834cd/klm	I _{max}	3653cd	5	2.38	146



SORGENTE

LED Chip on Board ad alta efficienza Ra90. 3500K su richiesta.

Classe di efficienza energetica: E

Potenza nominale: 8,2W

Flusso nominale: 1289lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 90

Rg: 98

CCT nominale: 4000K

SDCM: 1,5

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

FL - ottica di precisione in policarbonato metallizzato, filtro olografico diffondente e anello cut off in silicone nero.

Ottica: RIFLETTORE

Apertura di fascio: FL

Rendimento ottico: 71%

Flusso apparecchio: 920lm

Efficienza luminosa: 103lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in pressofusione di alluminio verniciato. Orientabilità del corpo ottico da 0° a 90° sul piano verticale, di 360° su quello orizzontale, con blocco del puntamento a frizione.

Colore e finitura: Bianco gesso

Dimensioni: D=40mm

Peso: 0,16Kg

Versione: DALI

Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione DALI a binario. Sistema di controllo Casambi disponibile tramite accessorio.

Potenza apparecchio: 9W

Alimentazione: 48Vdc

Classe di isolamento: CLASSE 3

Classe F: SI

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALLAZIONE

Sistema rapido di fissaggio meccanico del prodotto al binario.

NOTE

Apparecchio non polarizzato. Braccetto e adattatore in tinta con il corpo del proiettore. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac. Commissioning del sistema di regolazione tramite APP gratuita; l'intervento di un tecnico specializzato può essere quotato su richiesta.

GARANZIA

5 anni.

AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista. Alimentatore sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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

1T665DA | FORTYEIGHT Label 4
Proiettore professionale orientabile a LED, alimentato a bassissima tensione

Accessori

Filtro



Ø mm Codice

34 **1T6931**

Filtro olografico in PMMA con effetto lama di luce. Consente di ovalizzare il fascio; combinato con ottiche spot e flood l'effetto appare più marcato.

Griglia



Ø mm Codice

34 **1T6930**

Griglia antiabbagliamento.
 Struttura a nido d'ape in metallo verniciato nero.
 Completo di filtro olografico diffondente.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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