



Info generali

Tecnico - Sistemi

Indoor suspended linear fitting with multiple integrated LED sources and direct/indirect light emission

Ean	8021696192703
Articolo	FLUO BI-EMISSION 1800 3000K WH
Installazione	Sistemi
Garanzia	5 years
Peso lordo	6.88 kg
Volume	0.02945 m ³

Info tecniche e installative

Peso netto	4.42 kg
Classe di isolamento	I
Grado di protezione	IP20
Conformità	CE
Temperatura d'esercizio	0° ~ +40 °C
Dimmer	Non-dimmable, On-Off
Alimentazione	220-240 V AC 50/60 Hz
Alimentatore	In-built, included Replaceable (by qualified operators only), electronic, tridonic
Accessori non inclusi	Mounting kit (suspension), Dimmable drivers kit, Structure connector



Info sorgente e prestazionali

Sorgente integrata	Integrated LED module
Sorgente sostituibile	No
Potenza	54 W
Emissione	Direct + Indirect
Consumo massimo	max 54 W
Caratteristiche LED	LED SMD SAMSUNG
CCT LED	3000 K
Durata LED (t. 25°c)	50000 h
CRI	> 90
SDCM	3
Fascio luminoso	105+105°
Flusso sorgente	8250 lm
Flusso utile	5730 lm
Rischio fotobiologico	1