

SCHEMA PRODOTTO

Surf System Fluo - T16 2x14W - Bianco


DESIGN BY:

Neil Poulton
1998

MATERIALI:

Alluminio Estruso

DESCRIZIONE:

Sistema modulare ad emissione indiretta per lampade fluorescenti T16. Corpo in estruso di alluminio verniciato bianco. Installazione a sospensione o a parete. Montaggio in fila continua o ad angolo (raccordi a 90°, elementi di giunzione a 3 vie e 4 vie). Rendimento: 72%. Alimentazione elettronica. Schermo superiore antipolvere in policarbonato estruso. Cavetti di sospensione in acciaio a regolazione rapida. Conforme alla norma EN60598-1 ed altre norme specifiche.

Il modulo Surf 2x80W è dotato di 2 alimentatori, occupa quindi 2 indirizzi DALI.

VERSIONE

FLUO

Bianco

CODICE PRODOTTO

M091520

Emissione


IP20   

SCHEMA TECNICA
CARATTERISTICHE

Nome del prodotto:	Surf System Fluo - T16 2x14W - Bianco
Codice articolo:	M091520
Colore:	Bianco
Materiale:	Alluminio Estruso
Serie:	Architectural
Ambiente di utilizzo:	Interni
Area di utilizzo:	Hospitality Hotel, Hospitality Ristoranti, Retail, Office

MISURE

COLORE

OTTICHE

Emissione:	Indiretta
------------	-----------

DIMENSIONI

Lunghezza:	cm 59.3
Larghezza:	cm 18
Altezza:	cm 3.2
Estensione massima in larghezza:	cm 207
Peso:	kg 2.5
Prova del filo incandescente:	960 °

LAMPADINE INCLUSE

Categoria:	FLUO
Numero:	2
Lbs:	T16
Watt:	14 W
Attacco:	G5
Tipo:	FDH-14
Flusso Luminoso (lm):	1200 lm
Color Rendering:	85
Temperatura Colore (K):	3000 K

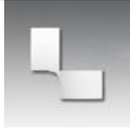
LUMINAIR

Starter:	Elettronico Integrato
Watt:	2x14W
Tensione di alimentazione:	220V-240V

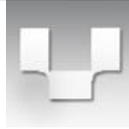
ACCESSORI



SURF SYSTEM - End plate.
120x180mm. White M090220



SURF SYSTEM - Giunto a 90°.
1,50kg. 300x300mm. Bianco
M090320



SURF SYSTEM - Giunto a 3 vie.
2,30kg. 421x300mm. Bianco
M090420



SURF SYSTEM - Giunto a 4 vie.
3,00kg. 421x421mm. Bianco
M090520



SURF SYSTEM - Cavetto di
sospensione in acciaio.
Rosone Ø100mm. 1100mm.
Bianco M090620



SURF SYSTEM - Cavetto di
sospensione alimentato.
Rosone Ø100mm. 1100mm. 3
poli (3x1,5mm²). Bianco
M090720



SURF SYSTEM - Cavetto di
sospensione alimentato.
Rosone Ø100mm. 1100mm. 5
poli (3x1,5mm² + 2x0,5mm²).
Bianco M091820



SURF SYSTEM - Fissaggio a
parete (senza alimentazione).
55x90mm. Sporgenza 50mm.
Bianco M090820



SURF SYSTEM - Fissaggio a
parete con alimentazione
(3x1,5mm²). 0,20kg. 55x90mm.
Sporgenza 50mm. bianco
M090920



Telecomando INTERACTIVE-
DALI. M104900



Kit INTERACTIVE-DALI,
Ø86mm, bianco ad incasso.
Può essere connesso a un
massimo di 11 unità DALI
dimmerabili. È pilotato
attraverso telecomando
INTERACTIVE-DALI o tramite
pulsante. M074030



Rilevatore di presenza
supplementare, bianco, a
incasso. Da utilizzare quando
l'area operativa è maggiore di
6,00x5,00m x altezza 2,5m. Da
connettere a una delle uscite
del modulo di controllo
INTERACTIVE-DALI. Non sono
richieste ulteriori connessioni.
M074130