



MICRO-LYNX F

LA NUOVA GENERAZIONE DI LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE



SYLVANIA

by Sylvania Lighting International

MICRO-LYNX F

APPLICAZIONI

La nuova lampada Micro-Lynx F è una fluorescente compatta con reattore elettronico integrato, che si distingue per l'estetica accattivante, il profilo compatto, la bassa temperatura di esercizio, il rendimento luminoso, un' alternativa alle tradizionali lampade ad incandescenza e alogene.

LEGGERA E ULTRA COMPATTA



Micro-Lynx F



ALTO RENDIMENTO UNITO A RISPARMIO ENERGETICO

Veloce e facile da installare la Micro-Lynx F sviluppa più di 30 lumens per watt da una serpentina T2 7W chiusa da un diffusore prismaticizzato.

APPLICAZIONI

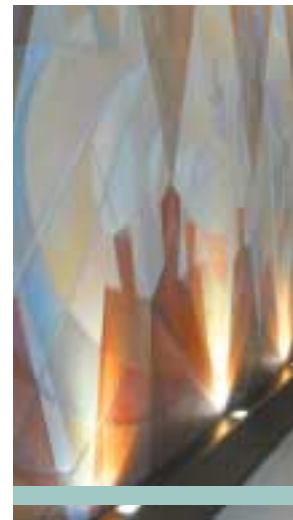
Nuovi ambiti applicativi per illuminazione d'interni

Industria dell' arredamento

Esposizioni interne, vetrine

Illuminazione di passaggi e scale

Applicazioni ove sia richiesto un basso consumo energetico

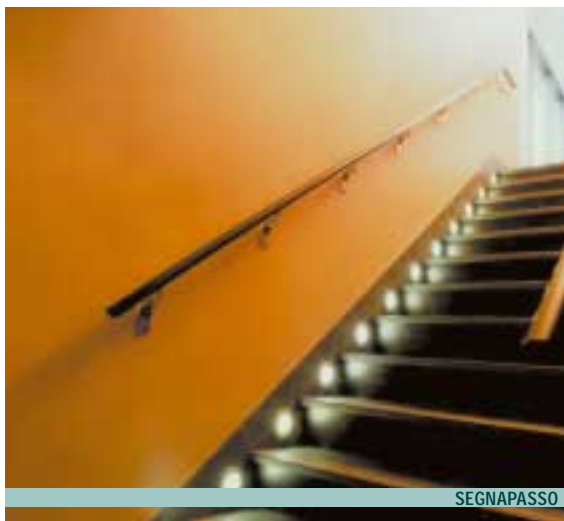


MICRO-LYNX F

CARATTERISTICHE



SALE MEETING



SEGNAPASSO



CAMMINAMENTI

ASPETTO ESTERNO

Monoblocco cilindrico largo 75mm e alto 25mm dal profilo compatto, integrato con un diffusore prismaticizzato.

REATTORE ELETTRONICO INTEGRATO

Il reattore elettronico ad alta frequenza integrato nella lampada permette un'accensione immediata, miglior rendimento e una maggiore durata.

ALTO RENDIMENTO LUMINOSO

La serpentina T2 da 7W, distesa lungo la superficie piana della lampada sviluppa, 30 lumen per watt.

FACILITA' D'INSTALLAZIONE

Il portalampane GX53 e l'attacco a innesto rapido della lampada rendono semplici e veloci i tempi d'installazione.

LUNGA DURATA

Con una vita media di 6000 h. la Micro-Lynx F dura circa sei volte in più delle tradizionali lampade alogene e incandescenti.

BASSA TEMPERATURA DI ESERCIZIO

La bassa temperatura di esercizio permette la creazione di nuovi e più compatti apparecchi illuminanti.

COLORAZIONI

La Micro-Lynx F è prodotta in due colorazioni Warmwhite 3000°K e Coolwhite 4000°K.

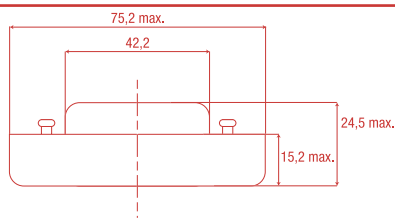


MICRO-LYNX F

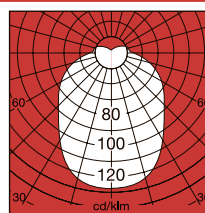
LA NUOVA GENERAZIONE DI LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE



Micro-Lynx F 7W/830



Dimensioni Micro-Lynx F



Curva Polare Micro-Lynx F

Micro-Lynx F

Codice descrizione	Potenza W	Tensione di alimentazione V	Attacco	Bulbo	Dimensioni D mm H mm	Flusso luminoso lm	Temperatura colore K	Ra	Vita media hrs	Codice
Warmwhite Deluxe										
Micro-Lynx F 7W/830	7	230	GX53	T2	75,2 24,5	220	3000	1B	6000	0025218
Coolwhite Deluxe										
Micro-Lynx F 7W/840	7	230	GX53	T2	75,2 24,5	220	4000	1B	6000	0025219