

Descrizione:



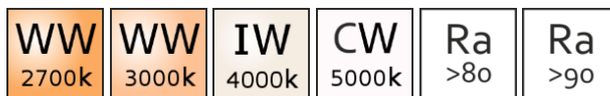
Barra led ad alte prestazioni. La barra è realizzata su supporto rigido in alluminio ed emette un flusso luminoso di grande potenza. Nella versione in corrente la resa luminosa arriva fino a 160 lumen Watt per la TC 4000°K.

La barra ha una grande potenza e quindi deve essere adeguatamente dissipata è indispensabile pertanto assicurarsi che l'aria possa circolare liberamente, deve essere installata a minimo 20mm di distanza da ogni superficie. Una corretta dissipazione del calore prodotto premette ai led di avere una vita utile superiore alle 60.000 ore. Viene fornita con una gamma di temperatura colore da 2700 a 5000°K e con l'acrilico trasparente o opalino.

Campi d'utilizzo:

Illuminazione generale d'interni, velette, nicchie, uffici. Negozi, ecc.

IMPORTANTE Assicurare minimo 20mm d'aria libera intorno alla barra e verificare che la temperatura di esercizio sia inferiore ai 70°C





Made in Italy

LINEA LED

Caratteristiche tecniche:

Potenza nominale:

2.5630.xxxx 18W/mt max

Flusso:

2.5630.xxxx da 1900 a 2900 L/mt

Tipo di led disponibili:

Bianco caldo	827	2700°K	2200 L/mt	IEE A++
Bianco caldo	830	3000°K	2500 L/mt	IEE A++
Bianco caldo	930	3000°K	2100 L/mt	IEE A++
Bianco neutro	840	4000°K	2700 L/mt	IEE A++
Bianco neutro	940	4000°K	2200 L/mt	IEE A++
Bianco freddo	850	5000°K	2700 L/mt	IEE A++

(Su richiesta)

Corpo proiettore:

Alluminio naturale

Terminali :

Fili 300mm rosso positivo nero negativo
(a richiesta piattina trasparente qualsiasi lunghezza)

Misure:

Lunghezza da 400 a 3000 mm in multipli di 200mm
per la versione in corrente e 100mm per la versione
24Vdc
Larghezza 12,5 mm
Altezza 2,5mm

Alimentazione:

Vers. corrente 100mA ogni 200mm
Vers. tensione 24 Vdc +-5%

Altre caratteristiche:

Classe di isolamento III

Nota:tutti i valori riportati sono tipici

Diagrammi fotometrici Per la versione da 1000 e 3000mm 4000°K:

Diagramma polare

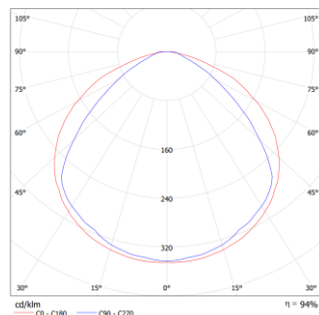


Diagramma conico 2.5630.100bm

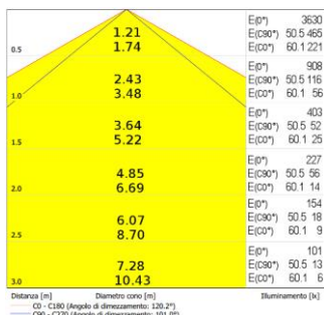


Diagramma conico 2.5630.140bm

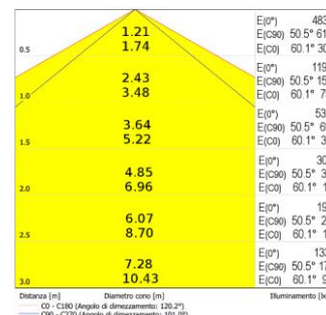


Diagramma conico 2.5630.200bm

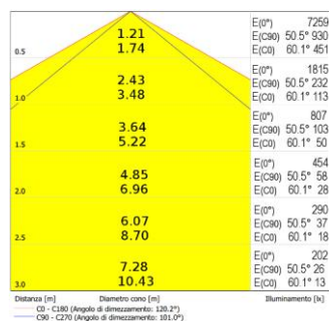
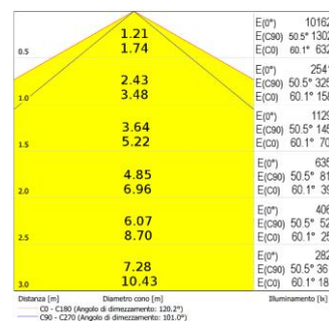


Diagramma conico 2.5630.300bm



Co.E.M. srl si riserva il diritto di apporre tutte le modifiche migliorative al prodotto in termini di prestazioni e di fattura senza avere l'obbligo di darne alcuna comunicazione preventiva.

Release 1.2 . 2015