Scheda tecnica

Technical sheet



Nome prodotto

Product name

Codice prodotto

Product code

2007

Semplice LED

Descrizione Plafoniera lineare LED

Description Linear LED fixture

LED Tipo di sorgente

Type of source

Tipo di installazione Parete/Plafone Type of installation Wall/Ceiling

Materiale Alluminio Material Aluminium Grigio/Bianco Colore Colour Grey/White IP44-IK07 Grado di protezione

Protection grade

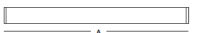
Marcature Labelling

Classe di isolamento Classe I insulation class Class II



Technical data

Structure





Codice	W	lm	lm	K	mm			kg
Code		Tc=25°C	Output		Α	В	С	
2007.103	10	1.230	1.050	3.000°K	590	77	38	0,80
2007.104	10	1.250	1.061	4.000°K	590	77	38	0,80
2007.153	15	1.845	1.575	3.000°K	890	77	38	1,00
2007.154	15	1.875	1.592	4.000°K	890	77	38	1,00

Struttura Corpo lamiera anodizzato al naturale.

Prodotto adatto all'installazione a parete o a plafone. The body is made of aluminium natural anodized.

Fixture for wall and ceiling application.

Diffusore in PMMA satinato. Ottica

Rischio fotobiologico esente RG0.

Optics PMMA opal diffuser. Photobiological risk exempt RG0.

Cablaggio Moduli LED ad alta efficienza dedicati, fattore di potenza >0,90,

Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C).

Potenze disponibili 10W-15W.

Temperatura colore 3.000°K- 4.000°K, IRC (indice di resa cromatica) >90, MacAdam SDCM 2.

Standard di alimentazione 230V/50Hz con driver dedicato incluso.

Power High efficiency LED modules, power factor >0,90. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C).

Power 10W-15W. Colour 3.000°K-4.000°K, CRI (color rendering index) >90, initial tolerance MacAdam SDCM 2.

Power supply 230V/50Hz. LED driver included.

