

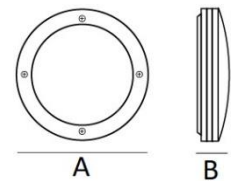


Nome prodotto Product name	Milano LED
Codice prodotto Product code	6027
Descrizione Description	Plafoniera circolare Round light suitable
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Soffitto/parete Ceiling/wall
Materiale Material	Pressofusione alluminio Die-cast aluminium
Colore Colour	Bianco/Grigio/Nero White/Grey/Black
Grado di protezione Protection grade	IP65-IK10
Marche Labelling	 
Classe di isolamento insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici  
Technical data

Codice Code	W	Colore Coating	lm Output	K	mm		kg
					A	B	
6027.113.6	11	Bianco/White	1.331	3.000K	300	90	1,95
6027.113.7	11	Grigio/Grey	1.331	3.000K	300	90	1,95
6027.113.8	11	Nero/Black	1.331	3.000K	300	90	1,95
6027.114.6	11	Bianco/White	1.386	4.000K	300	90	1,95
6027.114.7	11	Grigio/Grey	1.386	4.000K	300	90	1,95
6027.114.8	11	Nero/Black	1.386	4.000K	300	90	1,95
6027.163.6	16	Bianco/White	1.936	3.000K	300	90	1,95
6027.163.7	16	Grigio/Grey	1.936	3.000K	300	90	1,95
6027.163.8	16	Nero/Black	1.936	3.000K	300	90	1,95
6027.164.6	16	Bianco/White	2.016	4.000K	300	90	1,95
6027.164.7	16	Grigio/Grey	2.016	4.000K	300	90	1,95
6027.164.8	16	Nero/Black	2.016	4.000K	300	90	1,95
6027.243.6	24	Bianco/White	2.904	3.000K	300	90	1,95
6027.243.7	24	Grigio/Grey	2.904	3.000K	300	90	1,95
6027.243.8	24	Nero/Black	2.904	3.000K	300	90	1,95
6027.244.6	24	Bianco/White	3.025	4.000K	300	90	1,95
6027.244.7	24	Grigio/Grey	3.025	4.000K	300	90	1,95
6027.244.8	24	Nero/Black	3.025	4.000K	300	90	1,95
6027.303.6	30	Bianco/White	3.510	3.000K	300	90	1,95
6027.303.7	30	Grigio/Grey	3.510	3.000K	300	90	1,95
6027.303.8	30	Nero/Black	3.510	3.000K	300	90	1,95
6027.304.6	30	Bianco/White	3.570	4.000K	300	90	1,95
6027.304.7	30	Grigio/Grey	3.570	4.000K	300	90	1,95
6027.304.8	30	Nero/Black	3.570	4.000K	300	90	1,95

Struttura	Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche. Guarnizione in silicone e viteria esterna Torx antivandalo in acciaio imperdibile.
Structure	Die-cast aluminium powder coating. Torx steel screws and siliconic gasket.
Ottica	Diffusore policarbonato opale autoestinguento resistente agli urti e ai raggi UV. Rischio fotobiologico esente illimitato RG0.
Optics	Opal polycarbonate diffusor shockproof and UV resistant. Photobiological risk exempt RG0.
Cablaggio	Moduli LED ad alta efficienza dedicati, fattore di potenza >0,95, Durata utile L85/B10/C0: 80.000 ore (Tp 25°C). Potenze disponibili 11W-16W-24W-30W. Temperatura colore 3.000°K/4.000°K, CRI>90, MacAdam SDCM 2. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dedicato incluso. Cavi in PVC HT 105°. Fornita con pressacavo in nylon PG13,5.
Power	High efficiency LED modules, power factor >0,95, modules lifetime 100.000 ore. Lifetime L85/B10/C0: 80.000 ore (Tp 25°C). Power 11W-16W-24W-30W. Colour 3.000°K/4.000°K, CRI (color rendering index) >90, initial tolerance MacAdam SDCM 2. Power supply 220-240V/50-60Hz. PVC HT 105° wiring with PG 13,5 connector.

Accessori

Kit emergenza 1h (Codice 2)  
Kit emergenza 3h (Codice 3)  
Sensore di movimento (Codice 9)  
Kit dimmerabile 1-10V (Codice 4)  
Kit dimmerabile DALI (Code 5)  
Emergency 1h (Code 2).  
Emergency 3h (Code 3).  
Motion sensor (Code 9).  
Dimmable 1-10V kit (Code 4).  
Dimmable DALI kit (Code 5).

Accessories

