

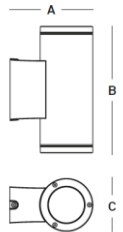


Scheda tecnica

Technical sheet




Nome prodotto Product name	Palermo LED
Codice prodotto Product code	6022/6023
Descrizione Description	Applique mono e bi emissione Mono and bi directional fixture
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Parete Wall
Materiale Material	Alluminio estruso Extruded aluminium
Colore Colour	Nero/grigio/bianco/colore personalizzato Black/grey/white/ custom colour
Grado di protezione Protection grade	IP65
Marcature Labelling	 
Classe di isolamento insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici

Technical data

Codice Code	W		lm Output	K	mm			kg
					A	B	C	
6022.093	9	Mono 90°	927	3.000°K	165	275	100	2,00
6022.094	9	Mono 90°	955	4.000°K	165	275	100	2,00
6022.183	18	Mono 90°	1.833	3.000°K	165	275	100	2,00
6022.184	18	Mono 90°	1.891	4.000°K	165	275	100	2,00
6023.183	2x9	Biem. 90°	1.854	3.000°K	165	275	100	2,10
6023.184	2x9	Biem. 90°	1.910	4.000°K	165	275	100	2,10
6023.363	2x18	Biem. 90°	3.666	3.000°K	165	275	100	2,10
6023.364	2x18	Biem. 90°	3.782	4.000°K	165	275	100	2,10

Struttura	Corpo in alluminio estruso. Chiusure in pressofusione di alluminio. Viteria in acciaio inox.
Structure	Body extruded aluminium. Closing in die-cast aluminium. Stainless steel screws.
Ottica	Diffusore vetro temprato. Serie 6022 con diffusione mono emissione 90°. Serie 6023 con diffusione bi emissione 2x90°.
Optics	Diffusor in toughened glass. Series 6022 with mono directional beam. Series 6023 with bi directional beam.
Cablaggio	Standard di alimentazione 230V/50Hz. Moduli LED con funzionamento diretto in tensione di rete 230V senza ausilio di alimentatore.
Power	Standard 230V/50Hz. Driverless led modules included.
Accessori	Verniciatura Bianco (Codice 6). Verniciatura Grigio (Codice 7). Verniciatura Nero (Codice 8). Verniciatura RAL a scelta (Codice 9).
Accessories	White colour (Code 6). Silver colour (Code 7). Black colour (Code 8). Custom colour (Code 9).

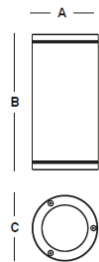
Nome prodotto Product name	Palermo P LED
Codice prodotto Product code	6021
Descrizione Description	Plafoniera a soffitto Ceiling fixture
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Soffitto Ceiling
Materiale Material	Pressofusione alluminio Die-cast aluminium
Colore Colour	Nero/grigio/bianco/colore personalizzato Black/grey/white/ custom colour




Grado di protezione Protection grade	IP65
---	------

Marche Labelling	 
---------------------	---

Classe di isolamento insulation class	Classe I Class I
--	---------------------



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W		lm Output	K	mm			kg
					A	B	C	
6021.093	9	Mono 90°	927	3.000°K	100	220	100	2,00
6021.094	9	Mono 90°	955	4.000°K	100	220	100	2,00
6021.183	18	Mono 90°	1.833	3.000°K	100	220	100	2,00
6021.184	18	Mono 90°	1.891	4.000°K	100	220	100	2,00

Struttura Structure	Corpo in alluminio estruso. Chiusure in pressofusione di alluminio. Viteria in acciaio inox. Body extruded aluminium. Closing in die-cast aluminium. Stainless steel screws.
Ottica Optics	Diffusore vetro temprato, ottica mono emissione 90°. Diffusor in toughened glass, mono directional beam 90°.
Cablaggio Power	Standard di alimentazione 230V/50Hz. Moduli LED con funzionamento diretto in tensione di rete 230V senza ausilio di alimentatore. Standard 230V/50Hz. Driverless led modules included.
Accessori Accessories	Verniciatura Bianco (Codice 6) Verniciatura Grigio (Codice 7) Verniciatura Nero (Codice 8) Verniciatura RAL a scelta (Codice 9) White colour (Code 6) Silver colour (Code 7) Black colour (Code 8) Custom colour (Code 9)