



Ridotta quadra

RIDOTTA QUADRA 8W 3000K 230V IP67
CRI90 bianca

Cod: **MES0243**



IP66

A tenuta di polvere e protetto dalle ondate



I

Classe di protezione I



CRI >90

Indice di resa cromatica >90



Garanzia ReeR

La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: MES0243 | Categoria: Apparecchi da esterni | Modello: Ridotta quadra | Descrizione prodotto: RIDOTTA QUADRA 8W 3000K 230V IP67 CRI90 bianca | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 90 | Flusso luminoso (lm): 250 | Angolo di emissione: 360° | Larghezza (mm): 150 | Lunghezza (mm): 150 | Altezza (mm): 95 | Grado IP: IP 66 | Colore finitura: Bianco RAL9003 | Tipologia di finitura: Verniciato a polveri di poliestere | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: Acrilico trasparente | Potenza nominale (W): 15 | Alimentazione: 220/240V 50/60Hz | Alimentatore: Incluso | Classe di isolamento: I | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

Temperatura colore (CCT)	3000K
--------------------------	-------

Indice resa cromatica (CRI)	> 90
-----------------------------	------

Flusso luminoso (lm)	250
----------------------	-----

Angolo di emissione	360°
---------------------	------

Dati meccanici

Larghezza (mm)	150
----------------	-----

Lunghezza (mm)	150
----------------	-----

Altezza (mm)	95
--------------	----

Grado IP	IP 66
----------	-------

Colore finitura	Bianco RAL9003
-----------------	----------------

Tipologia di finitura	Verniciato a polveri di poliestere
-----------------------	------------------------------------

Materiale corpo	Alluminio
-----------------	-----------

Materiale diffusore	Acrilico trasparente
---------------------	----------------------

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	15
----------------------	----

Alimentazione	220/240V 50/60Hz
---------------	------------------

Alimentatore	Incluso
--------------	---------

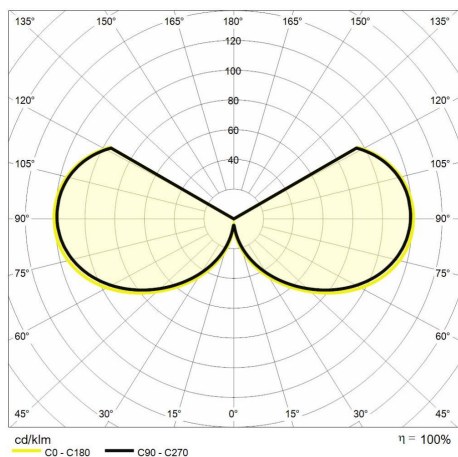
Classe di isolamento	I
----------------------	---

Dimmerabile	No
-------------	----

Quantità per confezione	1
-------------------------	---

Quantità totale imballaggio	4
-----------------------------	---

Fotometria



Disegno tecnico

