



**Scheda tecnica Confezione Multipack
10x Ledvance Faretti LED Combo Fix
Aluminium Bianca 6W 600lm 60D -
827-830-840 CCT | 82mm - Ritaglio
68mm - IP65**

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	257730
EAN	8719157071352
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	Multipack 10x SPOT COMBO FIX V 6W CPS DIM 60DEG IP65 WT
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	6
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo, 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo, 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	CCT
Flusso Luminoso (Lumen)	600
Efficienza (Lm/W)	92
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	60

Tipo di Prodotto	Faretti LED
------------------	-------------

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
-----------	---------

Spazio richiesto (mm)	68
-----------------------	----

Protezione da solidi e liquidi	IP65
--------------------------------	------

Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
-----------------------	-------------------

Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
-----------------------	----------------

Alloggiamento	Alluminio
---------------	-----------

Colore dell'Apparecchio	Bianco
-------------------------	--------

Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
------------------	-------------------------

Fattore Potenza	>0.90
-----------------	-------

Inclinabile	No
-------------	----

Product Serie	SPOT COMBO FIX
---------------	----------------

Dimensioni

Larghezza (mm)	82
----------------	----

Altezza (mm)	48
--------------	----

Diametro (mm)	82
---------------	----

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni