

F-MARGOT

F-MARGOT 1.5 60

FA
LUCÉ
Lighting and IoT specialists



Plafoniera stagna LED ad alta efficienza. Pensata per poter sostituire le vecchie plafoniere stagne fluorescenti, riducendo drasticamente i consumi energetici grazie all'utilizzo di LED di ultima generazione. La varietà di tipologie permettono di rispondere alle più diverse esigenze applicative; la qualità dei materiali garantisce, inoltre, robustezza e longevità al prodotto. Disponibile anche nella versione IoT e sensori di presenza integrati.

Specifiche Tecniche

Alimentazione (V)	230 Vac/Vdc conforme EN 60598-2-22
Isolamento	classe isolamento I
Rischio fotobiologico	Gruppo 0 CEI EN 62471-2010
Resa Cromatica (CRI)	>80
Durata L80/B50 (h)	> 70.000 h (Tc=25°C)
CCT (K)	4000K
Certificazioni	CE, EN 62471:2010
Versione Emergenza	Conforme UNI EN 1838:2013 / CEI EN 60598-2-22
Gradi di protezione	IP66 / IK08
Temperatura ambiente	-25°C / +35°C
Tipo di montaggio	Plafone, sospensione
Peso	2,3 kg
Materiali e finiture	Corpo poliestere rinforzato con fibra di vetro compressa (RAL 7035) Diffusore PC con protezione UV Guarnizioni in poliuretano Fissaggi in acciaio INOX

Potenza (W) Flusso (lm) Efficienza (lm/W)

38,3 6051 158

Dimensioni

