

Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO
Emissione: DIRETTA
Ottica: SPOT
Fascio: 60°
Colore: GRIGIO
Dimmerazione: ON/OFF
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: Ø145mm
H: 78mm
D: 125-135mm
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.7kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 18.5W
Flusso luminoso apparecchio: 1800lm
Flusso luminoso in emergenza: 37%
IP: 40
Classe di isolamento: II
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 16W
Temperatura colore: 4000K
CRI: >90
LED lifespan: 50000h L80 B50

Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1, 2-2

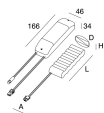
Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Conforme al CAM EDILIZIA Decreto Ministeriale 11 ottobre 2017.

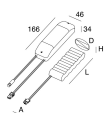
[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

ACCESSORI DI EMERGENZA



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 9/58VDC SETT"D"

102025.99



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 9/58VDC SETT"D"

102026.99