



Download DXF 2D - iet140.dxf Montaggi - JET_IP65 rev3.pdf



Corpo: faretto fisso in alluminio pressofuso con molle per incasso.

Riflettore: ottica dark light in alluminio speculare antiriflesso che permette di ottimizzare l'efficienza luminosa.

Installazione: I faretti sono dotati di staffe di sostegno in acciaio zincato, con

alloggiamento per molle di fissaggio al controsoffitto.

Verniciatura: A polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi

Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione IP65 secondo le norme EN 60529. Fattore di potenza: 0,9

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente. Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

diam. incasso 120/138mm

min.Ø120 Max.Ø128					
Ø140					
8 152 Ø140					

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Colore
22065612-39	CLD CELL	0.98	LED COB-1760lm-3000K-CRI 80	25 W	BIANCO
22065612-00	CLD CELL	0.90	LED COB-1892lm-4000K-CRI 80	25 W	BIANCO
22065612-3941	CLD CELL-D-D	1.38	LED COB-1760lm-3000K-CRI 80	25 W	BIANCO
22065612-1241	CLD CELL-D-D	1.38	LED COB-1892lm-4000K-CRI 80	0 W	BIANCO

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di ± 10% rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.