



## Low glare 1 - DIMM

Low Glare rappresenta l'evoluzione tecnologica del faretto da incasso (in due dimensioni e forme tonda e quadra). I principali vantaggi di questo prodotto di ultima generazione sono il risparmio energetico, la grande flessibilità d'uso e una qualità superiore di illuminazione.

Con i LED di ultima generazione da 7W si può arrivare ad un risparmio energetico anche dell'80% rispetto ai vecchi prodotti, con in più una durata di vita che arriva a 40mila ore, garantendo un ottimo mantenimento del flusso luminoso.

L'elevata qualità dei faretti Lowglare è garantita anche da temperature di colore specifiche (3.000K, 4.000K, 2.500K, 5.600K e 10.000K) e ottiche schermate antiabbagliamento. Corpo: faretto orientabile in alluminio con molle.

Ottica specifica anti-abbagliamento per un migliore comfort.

Verniciatura: a polvere con vernice in poliestere resistente ai raggi UV.

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

Ideale nella sostituzione di prodotti esistenti senza modificare i fori precedenti. Di serie con anello adattatore per permettere maggiore aderenza al foro d'incasso.

Possibilità di installazione in un foro minimo di Ø64 ad un massimo di Ø108  
- Dimmerabile con i dispositivi più comuni (ad esempio per alogene DIM IGBT)

- Interamente assemblato e pronto da installare

A richiesta: Ordinare 60° con sottocodice - 0032 e 25° sottocodice 0031

LED 8W - 230V - 800lm - 2750k - CRI 83 - 40000h

LED 8W - 230V - 800lm - 3000k - CRI 83 - 40000h

LED 8W - 230V - 800lm - 4000k - CRI 83 - 40000h

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

Fattore di potenza: 0,9

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 40000h (L70B50)

Una minore potenza si traduce in maggiore convenienza, oltre l'80% di risparmio  
diam. incasso 64/108mm

### Download

DXF 2D  
- lg1.dxf

Montaggi  
- low glare 1-2.pdf

Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
22061474-00	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-4000K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061475-0031	CLD CELL-D	0,60	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	Alluminio
22061414-00	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-4000K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061475-09	CLD CELL-D-E	0,75	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061415-09	CLD CELL-D-E	0,80	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061475-00	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061415-0031	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061470-09	CLD CELL-D-E	0,75	LED 8W	-	800lm-3000K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061415-0032	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-2750K - 60°-CRI 83	BIANCO
22061470-0032	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-3000K - 60°-CRI 83	ALLUMINIO
22061475-0032	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-2750K - 60°-CRI 83	ALLUMINIO
22061410-0032	CLD CELL-D	0,30	LED 8W	-	800lm-3000K - 60°-CRI 83	BIANCO
22061414-0032	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-4000K - 60°-CRI 83	BIANCO
22061474-0032	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-4000K - 60°-CRI 83	ALLUMINIO
22061410-09	CLD CELL-D-E	0,75	LED 8W	-	800lm-3000K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061415-09	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-2750K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061474-09	CLD CELL-D-E	0,75	LED 8W	-	800lm-4000K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061470-0031	CLD CELL-D	0,33	LED 8W	-	800lm-3000K - 25°-CRI 83	ALLUMINIO
22061414-09	CLD CELL-D-E	0,80	LED 8W	-	800lm-4000K - 38°-CRI 83	BIANCO
22061410-0031	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-3000K - 25°-CRI 83	BIANCO
22061474-0031	CLD CELL-D	0,60	LED 8W	-	800lm-4000K - 25°-CRI 83	Alluminio
22061414-0031	CLD CELL-D	0,30	LED 8W	-	800lm-4000K - 25°-CRI 83	BIANCO
22061470-00	CLD CELL-D	0,35	LED 8W	-	800lm-3000K - 38°-CRI 83	ALLUMINIO
22061410-00	CLD CELL-D	0,30	LED 8W	-	800lm-3000K - 38°-CRI 83	BIANCO

### Accessori



- Gabbia di protezione - Low glare