

CR11



PRODUCT NAME

CR11

CODE

CR11-CU-40W-930

DESCRIPTION

CR11 è l'applique LED MGE Lighting in **alluminio estruso verniciato a polveri** con design minimal di pregio. **Doppia emissione up&down a doppio canale indipendente, copertura satinata antiabbagliamento, IP55, DALI opzionale e personalizzazione totale** — lunghezza, potenza e colore su misura. Certificata a livello internazionale: **utilizzata negli ospedali in Arabia Saudita** come lampada testa-letto.

KEY FEATURES

- **Doppia emissione up&down con doppio canale indipendente — Effetti di luce scenografici e personalizzabili:** i due canali di accensione superiore e inferiore gestibili separatamente consentono di creare atmosfere luminose sofisticate, passando da una luce d'accento scultorea a una diffusione avvolgente su tutta la parete
- **Alluminio estruso verniciato a polveri — Finitura alla perfezione — Qualità costruttiva e estetica di pregio:** la struttura in alluminio estruso garantisce leggerezza, robustezza strutturale e una finitura superficiale impeccabile che trasmette **qualità premium a prima vista**
- **Copertura satinata antiabbagliamento — Comfort visivo superiore:** la copertura LED satinata elimina ogni riflesso indesiderato restituendo una luce morbida, uniforme ed elegante, ideale per ambienti dove il benessere visivo e l'estetica sono prioritari

🏠 Via Marsala n. 34/A - 21013 Gallarate (VA)

🌐 mgelighting.com

✉ info@mgepower.com

In order to promote constant updating of its products, MGE LIGHTING Srl reserves the right to make changes without notice. Luminous flux and electrical power are subject to a tolerance of +/- 10% with respect to the indicated value. Unless otherwise stated, values refer to an ambient temperature of 25°C.

- **Protezione IP55 — Affidabilità in ogni ambiente:** la protezione IP55 garantisce resistenza a polvere e umidità, rendendo CR11 adatta anche a spazi leggermente umidi come bagni di design, SPA e aree wellness
- **Personalizzazione totale MGE Lighting — Lunghezza, potenza e colorazione su misura:** ogni CR11 può essere progettata e prodotta su specifiche del cliente, con dimensioni, potenza e colorazione personalizzate per integrarsi perfettamente in qualsiasi progetto architettonico e di interior design
- **Optional DALI e kit di emergenza — Gestione intelligente e sicurezza garantita:** la dimmerazione DALI consente l'integrazione nei sistemi di building automation più avanzati, mentre il kit di emergenza assicura la conformità normativa anche negli ambienti che la richiedono

TECHNICAL DATA SPECIFICATION

GENERAL INFORMATION

| | | | |
|---------------------|---|-----------------------------|------------------------|
| Lumen | 2000+2000 | Light Source: | 3030 SMD |
| Power [W]: | 20+20 | Connection: | cable connector inside |
| Optics: | Diffused | CCT [K°]: | 3000 |
| Lamp body material: | Pure extruded aluminium, aluminium end camps, fixed with screws | Color Rendering Index [CRI] | 90 |
| Optical material: | PMMA satinè | Grado IK: | 8 |
| Weight: | 4 [Kg] | IP Rating: | 55 |
| Finish | White powder painted | Gaskets: | / |

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

| | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------|-----|
| Supply voltage [V AC]: | 200-240 | IEC protection class: | I |
| Power frequency [Hz]: | 50/60 | Power factor / COS phi: | 0.9 |
| Surge Common Mode [kV]: | 4 | Inrush current [A/µs]: | 35 |

INSTALLATION

| | | | |
|-----------------------|------|-----------------------|-----|
| Application: | Wall | Max Temperature [C°]: | +50 |
| Min Temperature [C°]: | -20 | | |

CHARACTERISTICS OF LIGHT

| | | | |
|----------|---|----------------------------------|----------------|
| MacAdam: | 4 | Maintaining flow: | LM80 70.000hrs |
| IPEA | / | Zero light pollution (ULR = 0%): | / |

APPROVALS

| | | | |
|----------------|------|-----------------------|--------|
| Glow wire test | 850° | Photobiological risk: | Exempt |
| CE Mark: | CE | EU RoHS Compliance: | YES |

OPTIONAL

| CODE | DESCRIPTION |
|------|--|
| 1010 | Dimmerazione DALI2 |
| 6010 | KIT Emergenza 1hrs |
| 6030 | KIT Emergenza 3hrs |
| 1000 | Masterconnect driver |
| 1001 | Masterconnect Sensor daylight+motionsensor |
| 1002 | Masterconnect Switch |
| 4040 | Cavo a lunghezza su richiesta |
| 5050 | Colore corpo lampada su richiesta |

