

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

**Configurazione di prodotto: UH09**

UH09: Proiettore con staffa - Led Neutral White - CRI 80 - Alimentatore Integrato - Ottica A60 - Ta 25°

**Codice prodotto**UH09: Proiettore con staffa - Led Neutral White - CRI 80 - Alimentatore Integrato - Ottica A60 - Ta 25° **Attenzione! Codice fuori produzione****Descrizione tecnica**

Proiettore finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED, Ottica A60. Costituito da vano ottico e box per l'alimentatore in pressofusione di alluminio, staffa in acciaio e vetro di sicurezza sodico-calcico temprato trasparente. L'apparecchio è dotato di doppio pressacavo per consentire il cablaggio passante. Il vano ottico è orientabile sul piano orizzontale con angolo da -50° / +90°. Agorà è dotato di scala graduata con blocco meccanico del puntamento. Il sistema fornito di ottiche stradali è completo di circuito con led monocromatici Neutral White. L'alimentazione elettronica DALI è integrata nel prodotto ed è compatibile con i sistemi di telegestione. Compatibile con i sistemi di programmazione via morsetti DALI o sistema NFC. Possibilità di utilizzare accessori sia interni (vetro diffondente, frangiluce lamellare e rifrattore per distribuzione ellittica) che esterni (schermo cilindrico, visiera e griglia di protezione). Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

**Installazione**

Installazione a pavimento, a soffitto, a parete e su palo.

**Colore**

Bianco (01) | Nero (04) | Grigio (15) | Marrone Ruggine (F5)

**Peso (Kg)**

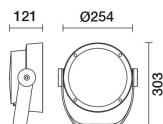
7

**Montaggio**

a parete|a soffitto|da terra

**Cablaggio**

Doppio PG.

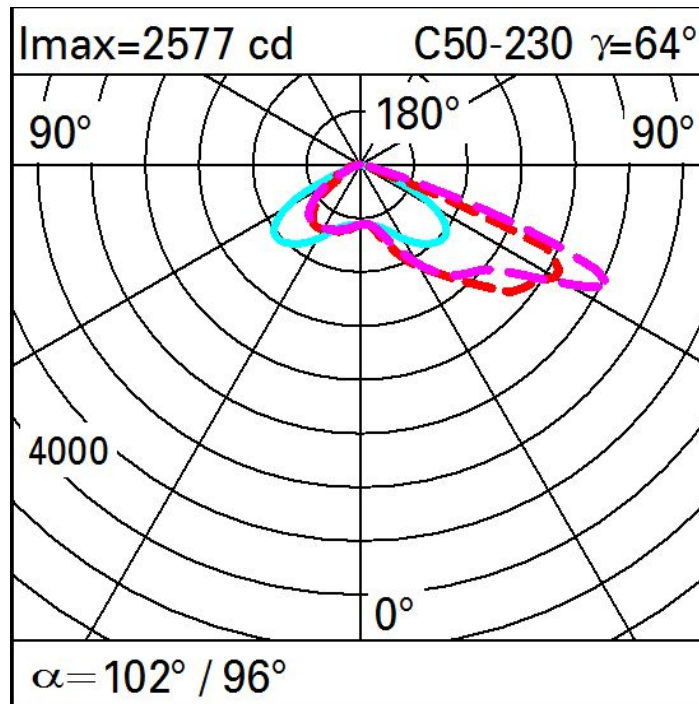


Soddisfa EN60598-1 e relative note

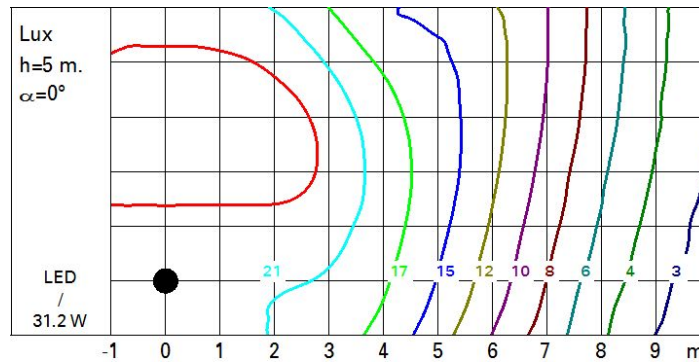
**Dati tecnici**

|  |       |  |  |
|--|-------|--|--|
| Im di sistema:                               | 4020  | Life Time LED 1:   | 100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)   |
| W di sistema:                                | 31.2  | Codice lampada:  | LED  |
| Im di sorgente:                              | -     | Numero di lampade per vano ottico:                                       | 1  |
| W di sorgente:                               | -     | Codice ZVEI:   | LED  |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 128.8 | Numero di vani ottici:   | 1  |
| Im in modalità emergenza:                    | -     | Intervallo temperatura ambiente operativa:                               | da -30°C a 35°C.   |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0     | Power factor:  | Vedi istruzioni di installazione   |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 100   | Corrente di spunto (in-rush):  | 21 A / 300 µs  |
| CRI (minimo):                                | 80    | Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico: | B10A: 13 apparecchi<br>B16A: 21 apparecchi<br>C10A: 21 apparecchi<br>C16A: 35 apparecchi |
| Temperatura colore [K]:                      | 4000  | Protezione alle sovratensioni:   | 10kV Modo comune e 6kV Modo differenziale  |
| MacAdam Step:                                | 3     | Control:   | DALI-2   |

Polare



Isolux



Illuminanti

