

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

**Configurazione di prodotto: RP19.Q0**

RP19.Q0: Modulo emissione DownLight - Frameless - L= 684 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Warm White - Titanio/Nero trasparente

**Codice prodotto**

RP19.Q0: Modulo emissione DownLight - Frameless - L= 684 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Warm White - Titanio/Nero trasparente

**Descrizione tecnica**

Sistema luminoso modulare lineare ad emissione diretta con sorgenti LED monocromatiche Warm White CRI90. Corpo illuminante General Light (High Output) con Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia in versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). Completo di circuito 48Vdc Led Mid-Power e sistema di controllo PWM. Profilo in estrusione di alluminio versione Frameless; Corpo illuminante componibile e posizionabile liberamente nello spazio con rotazione attorno al proprio asse di 360° (Consultare il Foglio d'istruzioni per gli accessori da utilizzare).

**Installazione**

Applicabile a sospensione/applique da completare con appositi accessori da ordinare separatamente.

**Colore**

Titanio/Nero trasparente (Q0)

**Peso (Kg)**

0.38

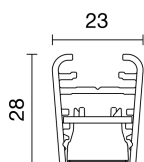
**Cablaggio**

Collegamento con connettori ad innesto rapido in entrata e uscita. Il modulo è predisposto per l'utilizzo di apposita Strip Led (emissione Up Light) da ordinare separatamente. Gruppo di alimentazione (48V) da ordinare separatamente facendo riferimento al foglio d'istruzioni. Disponibile in versione ON-OFF, DALI e BLE.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

**Dati tecnici**

|  |       |                                    |                                 |
|--|-------|------------------------------------|---------------------------------|
| Im di sistema:                               | 1140  | MacAdam Step:                      | 3                               |
| W di sistema:                                | 10.5  | Life Time LED 1:                   | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Im di sorgente:                              | 1540  | Voltaggio [Vin]:                   | 48                              |
| W di sorgente:                               | 8.8   | Codice lampada:                    | LED                             |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 108.5 | Numero di lampade per vano ottico: | 1                               |
| Im in modalità emergenza:                    | -     | Codice ZVEI:                       | LED                             |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0     | Numero di vani ottici:             | 1                               |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 74    | Corrente LED [mA]:                 | 72                              |
| CRI (minimo):                                | 90    | Control:                           | PWM                             |
| Temperatura colore [K]:                      | 3500  |                                    |                                 |

**Polare**

| Imax=1207 cd |     | C5-185 |     | Lux  |  |
|--------------|-----|--------|-----|------|--|
| h            | d1  | d2     | Em  | Emax |  |
| 2            | 2.3 | 2.3    | 232 | 297  |  |
| 4            | 4.6 | 4.6    | 58  | 74   |  |
| 6            | 6.8 | 6.9    | 26  | 33   |  |
| 8            | 9.1 | 9.2    | 14  | 19   |  |

# Isolux

