

## OTTO MULTIOTTICA

1T6354

SORGENTE LUMINOSA LED TEMPERATURA COLORE 4000K POTENZA (SORGENTE) 3x3W RA 84

APERTURA DI FASCIO SP-FL OTTICA ZOOM COLORE E FINITURA GRIGIO VERSIONE 3X DIMENSIONI H=310mm

ALIMENTAZIONE 1050mA DRIVER INCLUSO NO CLASSE ISOLAMENTO CLASSE 3 IP GLOBALE O VANO INCASSATO IP20 CLASSE F SI



### CONCEPT

Micro-proiettore orientabile a LED da espositore con sistema di regolazione del fascio ottico.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco o anodizzato e asta metallica verniciata bianca o anodizzata, collegati tra loro tramite snodo sferico che permette l'orientabilità del corpo faretto di 0°/-90° sul piano verticale e di 0/+90° e 0/-90° sul piano orizzontale. Disponibile con configurazione singola, doppia o tripla. Ogni proiettore è posto ad una diversa altezza e ha rotazione indipendente. Orientabile di 330° sull'asse verticale rispetto al piano di installazione. Bloccaggio del puntamento a frizione sul piano orizzontale e verticale. Sistema di dissipazione passiva.

### SORGENTE

Led Emitter alta efficienza Ra84.

### OTTICA

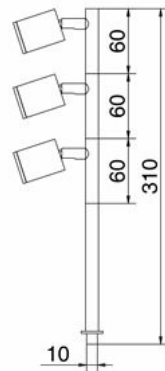
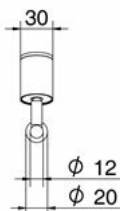
Sistema di regolazione del fascio ottico tra 14° e 34° composto da lente piano-convessa e anello frontale regolabile.

### INSTALLAZIONE

Sistema di fissaggio a vite sul piano, tramite base metallica.

### ALIMENTAZIONE

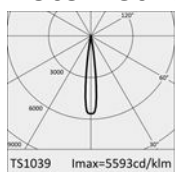
Da completare con driver nella versione elettronica. Precablati con 300mm di cavo. 1050mA



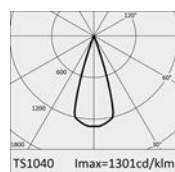
Le quote riportate su disegno sono espresse in mm

## Fotometrie

|               | 4000K Ra84 | H(m) | D(m) | E <sub>max</sub> (lx) |
|---------------|------------|------|------|-----------------------|
| Fixture Power | 5W         |      | 14°  |                       |
| Source Flux   | 397lm      | 1    | 0.24 | 2220                  |
| Fixture Flux  | 126lm      | 2    | 0.49 | 555                   |
| Efficacy      | 25lm/W     | 3    | 0.73 | 247                   |
|               |            | 4    | 0.98 | 139                   |
|               |            | 5    | 1.22 | 89                    |



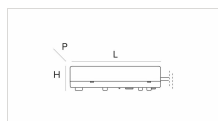
|               | 4000K Ra84 | H(m) | D(m) | E <sub>max</sub> (lx) |
|---------------|------------|------|------|-----------------------|
| Fixture Power | 5W         |      | 34°  |                       |
| Source Flux   | 397lm      | 1    | 0.62 | 516                   |
| Fixture Flux  | 151lm      | 2    | 1.23 | 129                   |
| Efficacy      | 30lm/W     | 3    | 1.85 | 57                    |
|               |            | 4    | 2.46 | 32                    |
|               |            | 5    | 3.08 | 21                    |



---

## Codici a completamento

### Elettrici



#### **1T6524**

---

##### **Alimentazione**

Alimentatore elettronico 42W,  
LxHxP=129x30x42mm, 220-240V-AC  
50-60Hz, 1050mA, IP20. Può  
alimentare contemporaneamente  
fino a 12 OTTO 1x. OTTO Semi-  
Incasso: le dimensioni  
dell'alimentatore sono maggiori del  
foro d'incasso dell'apparecchio.

---

## Codici accessori

### Installazione



#### **1T6527**

---

##### **Rosone**

Rosone per connessione elettrica Ø  
40mm H 18mm. Grigio.