

OTTO MULTIOTTICA

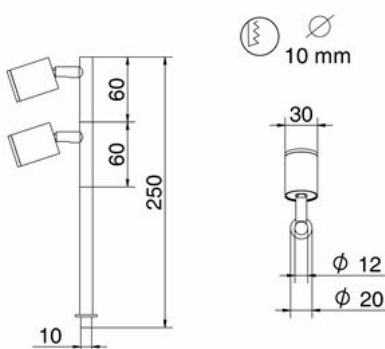
1T6339

SORGENTE LUMINOSA LED TEMPERATURA COLORE 3000K POTENZA (SORGENTE) 2x3W RA 84

APERTURA DI FASCIO SP-FL OTTICA ZOOM COLORE E FINITURA NERO PROFONDO VERSIONE 2X

DIMENSIONI H=250mm 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.

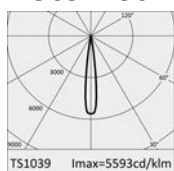
INSTALLAZIONE

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

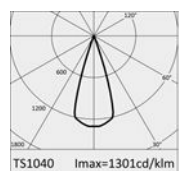
ALIMENTAZIONE

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

Le quote riportate su disegno sono espresse in mm

Fotometrie

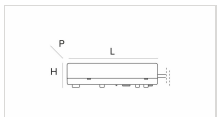
3000K Ra84		H(m)	D(m)	Emax(lx)
Fixture Power	5W		14°	
Source Flux	370lm	1	0.24	2069
Fixture Flux	117lm	2	0.49	517
Efficacy	23lm/W	3	0.73	230
Imax	2069cd	4	0.98	129
		5	1.22	83



3000K Ra84		H(m)	D(m)	Emax(lx)
Fixture Power	5W		34°	
Source Flux	370lm	1	0.62	481
Fixture Flux	141lm	2	1.23	120
Efficacy	28lm/W	3	1.85	53
Imax	481cd	4	2.46	30
		5	3.08	19

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



1T6526

Rosone

Rosone per connessione elettrica Ø 40mm H 18mm. Nero profondo.