VPHOTONIC

Circolina a LED con comando a segmenti



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	492230
GTIN	4045197330192
Classe articolo	49K

Descrizione

Esecuzione:

Luce bianca neutra (40 LED, temperatura colore 5900 K), a luminosità variabile in continuo. Selezione dei segmenti (1/4 di cerchio) e rotazione (oraria/antioraria) per ottenere un contrasto ottimale. Illuminazione omogenea e funzionamento privo di sfarfallii grazie alla tensione continua. Durata dei diodi 25.000 h. Connettore ESD per la derivazione delle cariche elettrostatiche. Struttura robusta e sottile del gruppo luce, Ø interno 66 mm, incluso adattatore.

Fornitura:

Inclusi unità di controllo, alimentatore internazionale (100 – 240 V) e adattatore di \varnothing 66 mm su 58 mm.

Accessori speciali:

Accessori: adattatore Ø 66 mm su 60 mm n. art. 492232 Dim. 66/60, diffusore n. art. 492232 Dim. DIFF, set di filtri polarizzatori n. art. 492232 Dim. FILTER.

Nota:

Adattatori per altri Ø obiettivo (Zeiss, Leica, Nikon) disponibili su richiesta.

Descrizione tecnica

Alimentazione	Alimentazione di rete
Ø Circolina	66 mm
Temperatura cromatica	5900 K
Altezza circolina	25 mm



Accessori

Accessori per circolina a LED Modello FILTER	492232 FILTER
Accessori per circolina a LED Modello LIGHT	492232 LIGHT
Accessori per circolina a LED Modello 66/60	492232 66/60
Accessori per circolina a LED Modello DIFF	492232 DIFF