



Illuminatore FALKOLED 5700K°, 24.000 LUX, attacco jack, per OKKIO HDMI

Illuminatore FALKOLED 5700K°, accensione e regolazione touch, potenza massima 24.000 LUX, spot tondo, con jack 5,5 X 2,1MM per OKKIO HDMI

Disponibile

COD: IL901H

Categorie: Illuminatori LED

Descrizione

FALKOLED Illuminatore per Telecamere OKKIO HDMI

La qualità dell'illuminazione è un elemento fondamentale per ottenere foto e video di alta qualità. L'IL901H, progettato appositamente per le telecamere OKKIO HDMI, offre uno spot rotondo di 24.000 lux e una temperatura colore di 5700 K°, che garantisce una visibilità chiara e priva di ombre, ideale per le riprese in ambienti clinici. Grazie al touch pad ad innesto, è possibile regolare facilmente l'intensità luminosa, assicurando che la luce sia sempre adeguata alle condizioni di ripresa.

Una luce di qualità è indispensabile per evitare riflessi, ombre e alterazioni cromatiche che potrebbero compromettere la qualità delle immagini. L'IL901H assicura un'illuminazione stabile, essenziale per procedure mediche che richiedono precisione visiva.

Alimentato a 12 VDC, questo illuminatore offre la potenza necessaria per un utilizzo professionale e prolungato, garantendo risultati visivi eccellenti in ogni situazione.

Caratteristiche tecniche:

- Specifico per telecamere OKKIO HDMI.
- Spot rotondo con intensità luminosa di 24.000 lux.
- Temperatura colore di 5700 K° per una luce naturale e stabile.
- Accensione e regolazione dell'intensità luminosa tramite touch pad ad innesto.
- Alimentazione 12 VDC.
- Luce stabile e omogenea per video e foto di alta qualità in ambienti clinici.

Specifiche tecniche FALKOLED Illuminatore OKKIO HDMI.

Modello	IL901H
---------	--------



Applicazione	OKKIO HDMI
Tipo di aggancio del LED	VITE 1/4-20 UNC
Filtro Antipolimerizzazione	si
Intensità Regolabile	TOUCHPAD
Intensità Massima (LUX)	24000
Colore Temperatura (K)	5700
CRI	> 80
Forma dello Spot	CIRCOLARE
Dimensione dello Spot a 250 mm	8 CM
Connettore Alimentazione	JACK 5,5 x2,1mm
Alimentazione	12 VDC
Assorbimento (mA)	500
Lunghezza Cavo (mt)	/
Batteria	/
Peso (g)	10
Dimensioni (mm D x L)	18 x 38