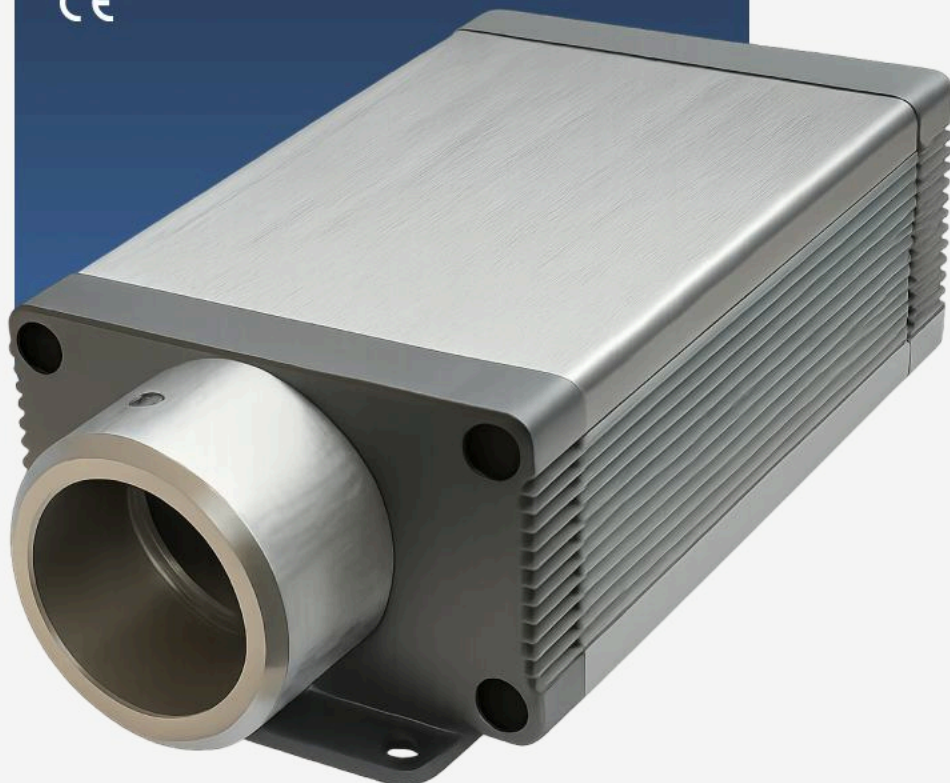


Illuminatore LED 12W luce bianca dinamica

“LWH-LED12-DIN”

CE

COBB
FIBRE OTTICHE



Gli illuminatori della serie “Led LWH” sono prodotti per l’impiego sia con fibre ottiche di vetro, sia con fibre ottiche sintetiche.

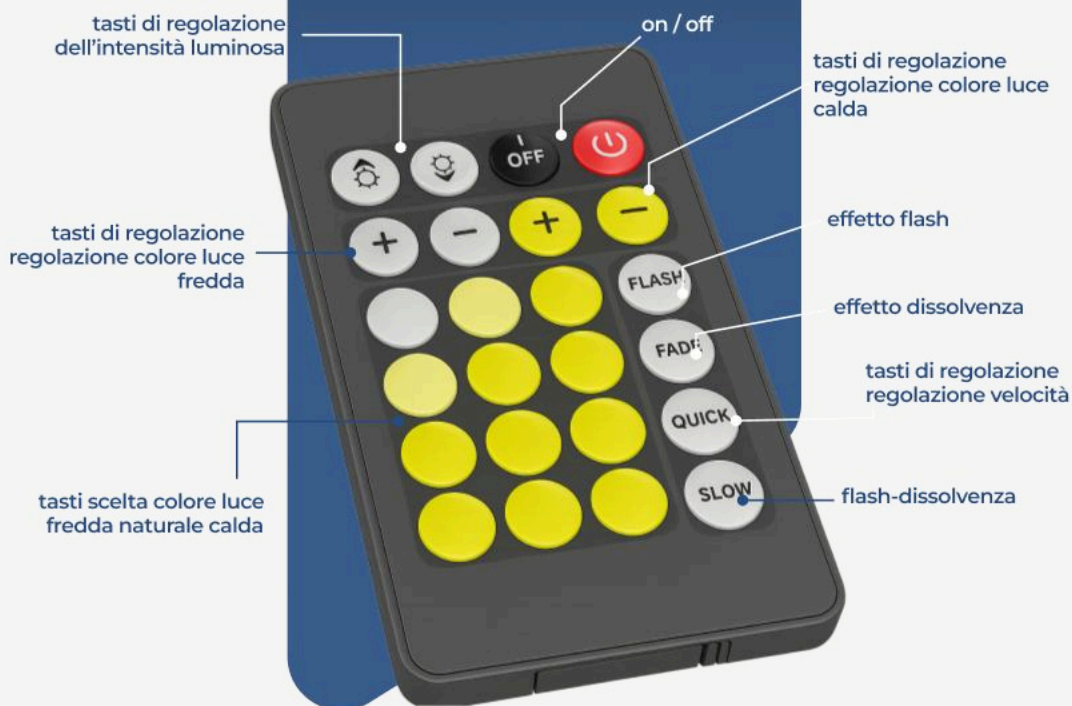
Gli illuminatori “LWH-LED12-DIN” a luce bianca dinamica sono disponibili con temperatura di colore regolabile da 3000°K fino a 6000°K, tramite telecomando a radiofrequenza. Gli illuminatori sono forniti con un adeguato alimentatore per essere collegati direttamente all’alimentazione di rete 100-240VAC.

COBB FIBRE OTTICHE SRL

Via Nelson Mandela, 20 | 24048 Treviolo (BG) | Italy Tel. +39 035 0448601 - Fax +39 035 0448585
info@fibre-ottiche.com - www.fibre-ottiche.it

FUNZIONI TELECOMANDO RF

COBB
FIBRE OTTICHE



Caratteristiche tecniche	Descrizione
Colore LED	bianca dinamica: da 3000°K a 6000°K
Potenza	12W
Raffreddamento	senza ventilatore (fanless)
Durata	50.000 ore
Ingresso connettore comune	30mm
Grado di protezione	IP40
Corpo	delrin (POM)
Finitura	nera
Dimmerabile	si
Alimentazione	100-240VAC / 50-60Hz (Alimentazione 12-24VDC su richiesta)

COBB FIBRE OTTICHE SRL

Via Nelson Mandela, 20 | 24048 Treviolo (BG) | Italy Tel. +39 035 0448601 - Fax +39 035 0448585
info@fibre-ottiche.com - www.fibre-ottiche.it

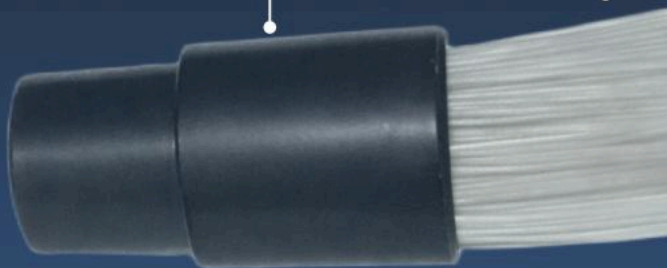
Collegamento fascio a fibre ottiche ad illuminatore

illuminatore LED 12W



fascio a fibre ottiche

connettore comune



inserire il connettore comune nell'illuminatore e bloccarlo tramite la vite predisposta sopra l'illuminatore

Dimensioni

