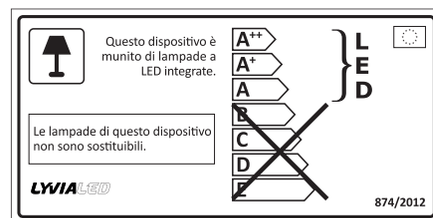


• Dimensioni in mm



FLATSPOT
EVOLUTION

LYVIALED

FLT-20W



1. CORPO IN ALLUMINIO
2. VETRO TEMPERATO
3. LED ULTRALUMINOSI
4. STAFFA REGOLABILE
5. CAVO DI ALIMENTAZIONE IN GOMMA H05RN-F 3x1MM² - L=60CM

SPECIFICHE

Proiettore architettonico LED.
Corpo in alluminio verniciato bianco con dissipatore di calore brevettato.
Staffa regolabile.
Dimensioni ed ingombri ridotti.

CERTIFICATO DI GARANZIA

La garanzia di cui è dotato questo prodotto ha durata 2 anni e comporta la riparazione e la sostituzione gratuita delle parti che presentano difetti di costruzione o vizi di materiale. Sono perciò esclusi dalla garanzia quei prodotti che sono stati manomessi o riparati da personale non qualificato e da noi non autorizzato. Per ottenere la garanzia è indispensabile allegare, all'apparecchio integro in tutte le sue parti, il presente certificato debitamente timbrato e compilato. Restano impregiudicati i diritti dei consumatori secondo la legislazione applicabile che disciplina la vendita dei beni di consumo.

CARATTERISTICHE

1. LED ad alta potenza ed efficienza luminosa che permettono un risparmio energetico fino al 80%, grazie anche all'alta conducibilità termica dei semiconduttori.
2. La costruzione robusta rende il faretto perfettamente impermeabile (IP65), resistente alle intemperie, alle corrosioni ed agli urti.
3. Questo faretto è ecologico, non contiene ne piombo, ne mercurio, ne altre sostanze dannose per l'ambiente.
4. Eccellente resa cromatica con colori saturi.
5. Dotato di alimentatore incorporato ad alte prestazioni, in grado di mantenere costanti i parametri di corrente e tensione.
6. Staffa di fissaggio, orientabile facile da fissare e rimuovere.
7. Vetro temperato spessore 5mm, resistente agli shock termici ed agli urti.
8. Design compatto ed innovativo.
9. Adatto per illuminazione diretta ed indiretta.

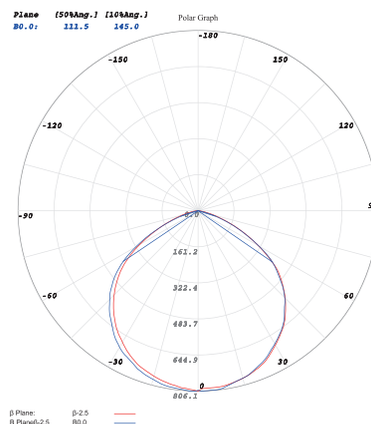
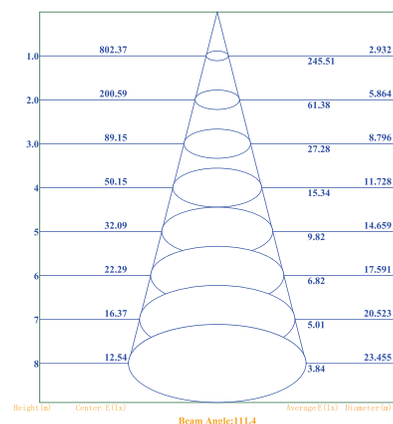
AVVERTENZE PER IL MONTAGGIO IMPORTANTE

- Questo prodotto non è un giocattolo e deve essere installato da persone qualificate.
Prima di procedere all'installazione accertarsi che l'interruttore elettrico generale sia in posizione 0.
- Il dispositivo è progettato per uso all'esterno/interno.
 - Non mettere in funzione il dispositivo con le mani bagnate o con i piedi posti su una superficie bagnata.
 - Montare lontano da oggetti infiammabili (distanza minima $0,8 \text{ m}$).
 - Seguire rigorosamente le istruzioni per il collegamento elettrico.
 - Non ostruire/coprire le alettature della parte posteriore del faretto.

Collegamento elettrico

1. Al fine di controllare l'accensione e lo spegnimento, consigliamo l'installazione di un interruttore ON/OFF a monte del faretto.
2. Togliere tensione all'impianto, intervenendo sull'interruttore generale.
3. Collegare il cavo d'alimentazione alla rete rispettando le polarità e secondo quanto indicato dalle vigenti normative.

CURVE FOTOMETRICHE



Montaggio del proiettore

- Montare ad un'altezza compresa tra 1 e 3 m.
- Fissare la staffa solo orizzontalmente, utilizzando 2 tasselli, su superfici fisse.
- Orientare il faretto nella direzione desiderata, e serrare le viti a brugola.

In caso d'installazione per l'illuminazione diretta prestare particolare attenzione al fine d'evitare l'abbagliamento delle persone, normativa EN 62471.

Parametri tecnici

Parametri tecnici	FLT20	FLT20.D
TEMPERATURA DI COLORE	3000°K	4000°K
TENSIONE DI FUNZIONAMENTO	220-240V	
FREQUENZA	50/60HZ	
DISTORSIONE ARMONICA TOTALE	≤9%	
FATTORE DI POTENZA	>0.9	
EFFICIENZA ENERGETICA	>80%	
CONSUMO TOTALE	20W	
EFFICIENZA LUMINOSA DEL LED	90LM/W	
FLUSSO LUMINOSO	1800LM	
EFFICIENZA LUMINOSA	>85%	
APERTURA FASCIO LUMINOSO	110°	
INDICE DI RESA CROMATICA	Ra>70	
TEMPERATURA NELLA GIUNZIONE DEL LED	≤80°C	
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-40°C +55°C	
GRADO DI PROTEZIONE	IP65	
DURATA DEL LED (*)	36000 ore	

(*) in condizioni di temperatura, corrente, tensione costanti.

CERTIFICATO DI GARANZIA

TIPO DI APPARECCHIO

FLT-20W

NOME E INDIRIZZO DELL'ACQUIRENTE

TIMBRO DEL RIVENDITORE

DATA D'ACQUISTO CON LO SCONTRINO DI CASSA