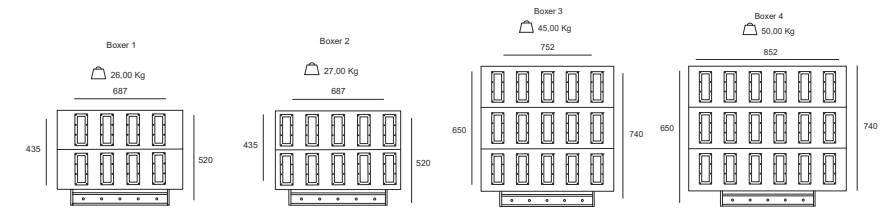
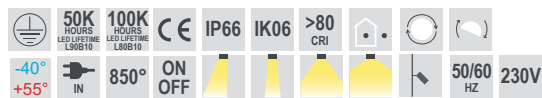
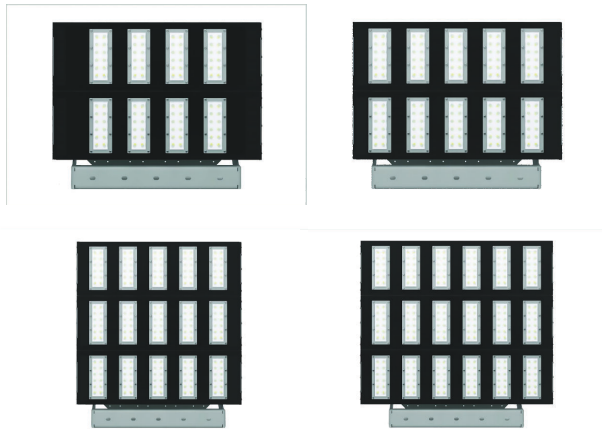


BOXER | proiettore per impianti sportivi



BOXER | proiettore da esterno

Sorgente Light source	Watt LED*	Lumen LED	Lumen OUT**	Classe Energetica Energy rating***	Emissione Emission	Alimentazione Power Supply	K	Colore Colour
LED	450W	64530	52914	D	ASIMMETRICA CONCENTRANTE MEDIA DIFFONDENTE	ON-OFF	3000K 4000K 5000K	Nero
LED	573W	80643	66127	D				
LED	860W	120980	99203	D				
LED	1031W	145135	119010	D				

P. Stand-by: 0 | P. Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: 230 Vac 50Hz
 *Potenza dei LED **Flusso totale in uscita dall'apparecchio @ Tamb 25° - 4000K ***Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di Classe di efficienza Energetica D
 Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000K

APPLICAZIONI

- Apparecchio di illuminazione per impianti sportivi interni ed esterni.
- Certificata per l'utilizzo da -40° fino a +55°C.
- Per applicazioni specifiche, interpellare i nostri uffici tecnici.

MECCANICA

- Corpo in acciaio in carbonio con funzione dissipativa.
- Dissipatore in acciaio anodizzato.
- Staffa regolabile in acciaio pressopiegato, completa di goniometro graduato per controllo inclinazione.
- Verniciato a polvere la quale fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV.
- Ottica in PMMA ad alto rendimento ottico che garantisce una visione chiara e di ottima qualità.
- Gruppo ottico appositamente studiato per garantire le massime prestazioni.
- Emissione Assimetrica, Concentrante, Media, Diffondente.
- Tutti i fissaggi avvengono tramite viti in acciaio inox a forte tenore di molibdeno 2,5-3%.
- Guarnizioni in silicone ricotto.
- Completo di pressa-cavo in materiale plastico e cavo uscente di lunghezza 0,5 - 1m.
- Protezione antiurto IK06.
- Protezione IP66 - stagno alla polvere e protetto da ondate d'acqua.
- Classe di isolamento I.

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore elettronico integrato nel corpo dell'apparecchio.
- Disponibile nella versione Standard (ON-OFF).
- Alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.
- Morsettiera a 3 poli.



Sorgente LED sostituibile solo da tecnico abilitato.



Alimentatore sostituibile solo da tecnico abilitato.

Richiedere il manuale di sostituzione ai nostri uffici tecnici

Per informazioni relative al numero minimo/massimo di corpi illuminanti installabili sotto ad ogni interruttore, ove non espressamente indicato nei nostri manuali di installazione, contattate i nostri uffici tecnici. Per il corretto montaggio dell'apparecchio visionare il manuale d'uso. Per i dati tecnici aggiornati o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.xlitesrl.it)

