

RADIANT 2x3



Radiant 2X3 è un proiettore con potenza fino a 1040 W pensato per l'impiego in tutte quelle situazioni che richiedono flussi luminosi molto elevati per garantire alti valori di illuminamento. Le tipiche applicazioni di questo corpo illuminante sono torri faro, campi sportivi, porti, ecc.. Grazie alle diverse ottiche è fornibile sia in versione asimmetrica che simmetrica concentrante.

CARATTERISTICHE

- Adatto per potenze fino a 1040 W.
- Corpo in alluminio pressofuso Supercast® per una migliore dissipazione e resistenza alla corrosione grazie al bassissimo contenuto di rame. Telaio in acciaio zincato e verniciato.
- Lampade orientabili singolarmente.
- La cassetta di alimentazione separata permette di ridurre il peso "esposto" dalla torre faro per una distribuzione dei pesi più agevole.
- Ottiche full cut-off.
- Conforme a tutte le Leggi Regionali per la riduzione dell'inquinamento luminoso.
- Design modulare per potenze scalabili a 347 / 694 / 1040 W a seconda del numero di moduli utilizzato.

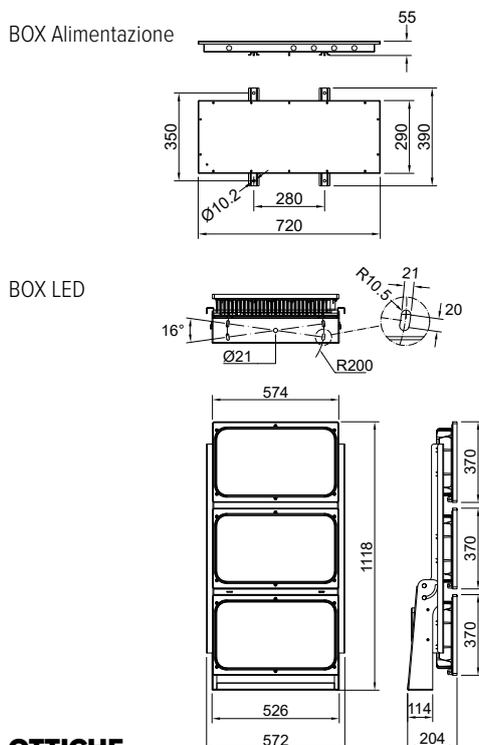
Sistemi di controllo disponibili

- 1-10V / DALI.
- Mezzanotte virtuale.
- Wireless (Zhaga Book 18).
- Onde convogliate.
- Lineswitch.

DATI TECNICI

Tipologia Modulo LED	Detas by Lumileds
Step Mac-Adam	3
Tipologia Driver	Philips - Tridonic
Tensione ingresso [V]	220-230V~ 50/60Hz
Protezione sovratensioni	10kV
Efficienza fino a	159lm/W (D) - 180lm/W (P)
Tasso di guasto totale Tp,Tc	F10 @ 100.000h, <0,02% @ 1000h
Durata gruppo ottico [ore] @Tc	L90B10 >100.000h
Fattore di potenza	>0,95
Materiale Corpo	Alluminio pressofuso Supercast®
Tipologia vetro di protezione	Temprato
Spessore vetro [mm]	4
Temperatura di colore	2200K - 3000K - 4000K - 5700K
Indice resa cromatica (CRI)	>70
Grado Protezione (EN 60529)	IP66
Codice IK (EN 62262)	IK08
Classe d'isolamento	I & II
Temperatura operativa [°C]	-25 ÷ +50
Superficie esposta al vento [m ²]	Laterale: 0.14m² / Pianta: 0.63m²
Colore Corpo	RAL 9005 Nero intenso
Peso [Kg]	35+11

DIMENSIONI



OTTICHE

201A	205A	206A	208A	213A	214A
215A	217A	218S	247A	250A	277A

Altre ottiche disponibili sul sito

MODELLI

	Potenza totale [W]	Flusso corpo illuminante [lm]	Flusso modulo LED [lm]
384P530	593	106981	118648
384P600	676	119496	135299
384P700	796	137458	159278
384P750	856	143573	171268
384P830	954	158629	190893
384P900	1040	170572	208095

Configurazione di riferimento: Ottica 206A - 4000 K



RADIANT 2X3

