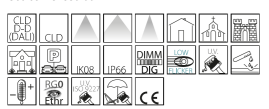
Codice: 431880-0041





La gamma dei proiettori da giardino residenziale KOALA di Disano è apprezzata per il design elegante e le ottime performance luminose offerte da un apparecchio di dimensioni contenute, in grado di integrarsi perfettamente nell'ambiente esterno.

esterno.

Le applicazioni di questi apparecchi, prodotti in diverse versioni, sono molteplici e vanno dalle aree verdi all'illuminazione dei monumenti, dalle infrastrutture all'hospitality, sempre con risultati di alta qualità.

risultati di alta qualità.

La nuova versione KOALA BIG offre potenze più elevate, così da soddisfare qualsiasi esigenza di illuminazione architetturale, conseguendo sempre il massimo del risultato. Inoltre, in questa nuova versione è possibile utilizzare un cablaggio DALI per un controllo, anche a distanza, di ogni singolo punto luminoso.

Con KOALA BIG il progetto di luce diventa sempre più spettacolare e intelligente.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	2537 - Koala Big - con riflettore	
Codice	431880-0041	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	160 mm	
Larghezza (mm)	160 mm	
Altezza (mm)	242 mm	
Peso (Kg)	1.5 kg	
	CARATTERIST	TICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD-D-D	
Interfaccia di controllo	DALI	
Fattore di potenza	≥0.92	
Classe di isolamento	Classe I	
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)	



Codice: 431880-0041		
7150	#	115
405°	#	105°
95	4	954
85	\bigwedge	850
75	2000	754
96.	4000	654
65 °	1000	557
	6000	
45°		45
\times \times \wedge	8000	T X X

	CADATTEDISTICUE MECCANICUE
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20
Apertura fascio	13 °
Efficienza luminosa (lm/W)	127 lm/W
ССТ	4000 K
Potenza assorbita (totale) (W)	27 W
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3426 lm
CRI	80
Sorgente luminosa	LED COB



CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI

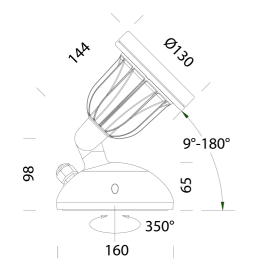


Resistenza meccanica agli

urti (IK) IP IK08

66

Codice: 431880-0041



Corpo	in alluminio pressofuso, con snodo centrale stampato in alluminio pressofuso.
Ottica	in alluminio argentato ad alto rendimento.
Diffusore	vetro extra-chiaro sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI-EN 12150-1:2001).
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliestere, resistente alla corrosione, stabilizzata ai raggi UV. Di serie con trattamento specifico per ambienti marini conforme alla norma UNI EN ISO 9227.
Colore	Grey
Equipaggiamento	con dispositivo di protezione conforme alla EN 61547 contro i fenomeni impulsivi atto a proteggere il modulo LED e il relativo alimentatore.

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0 Ethr
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	D

DOTAZIONI

A richiesta	versioni DIMM 1/10 o DALI.

3 yr

GARANZIA

DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

MONTAG	GI
	IstruzioniMontaggio koala big 04-23.pdf
DISEGNI	

DisegnoTecnico 2537.dxf





Codice: 431880-0041



119 Picchetto

