

1537 Koala LED

CORPO/TELAIO: In alluminio pressofuso, con ampie alettature di raffreddamento per un elevato smaltimento termico.

BASE: In nylon f.v., infrangibile.

DIFFUSORE: In vetro serigrafato, temperato.

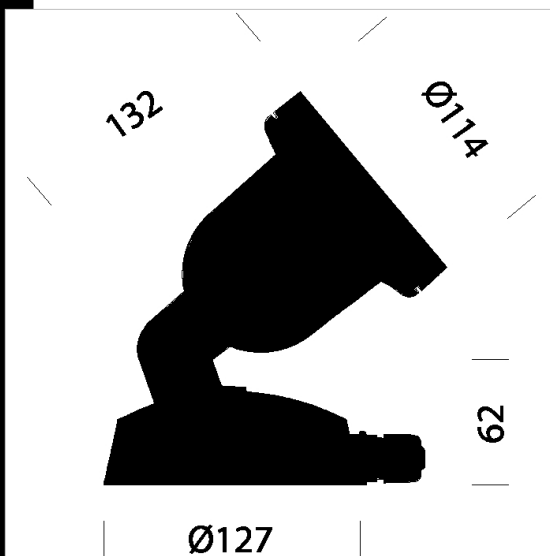
VERNICIATURA: In diverse fasi. Ad immersione in cataforesi epossidica, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. La seconda con fondo per stabilizzazione ai raggi UV e per ultima finitura bugnata con vernice acrilica, argento metallizzato o grafite.

EQUIPAGGIAMENTO: Pressacavo diam. 3/8.

NORMATIVA: Prodotte in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI34-21 sono protette con il grado IP65IK08 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili. In doppio isolamento.

LED: Tecnologia LED di ultima generazione 13W - 3000K - 1600lm - 350mA CRI90. Vita utile 50.000h al 70% L70B50. Fattore di potenza 0.95.

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
431828-00	CLD CELL	0,77	LED ES 13W	-	1600lm @ 350mA-3000K-CRI 90	ARGENTO MET.
431829-00	CLD CELL	0,77	LED ES 13W	-	1600lm @ 350mA-3000K-CRI 90	GRAFITE

Accessori



- 118 Morsetto



- 119 Picchetto



- 115 Tappo per palo



- 116 Supporto angolare



- 114 Convogliatore



- 120 Supporto a palo

Pali



- 5 Palo in vetroresina

Download

DXF 2D
- 1537i.dxf

Montaggi

- koala.pdf
- 117.dxf
- 121.dxf
- 120_115.dxf
- 118.dxf
- 116.dxf
- 119.dxf