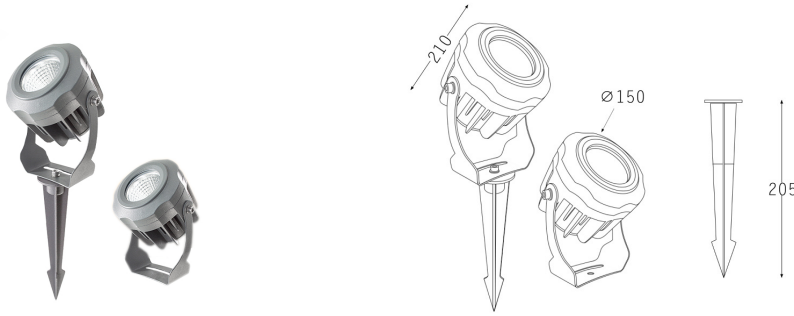


Faretto LED orientabile con picchetto e base, IP6



Tipo di installazione

Sul terreno, a parete, a pavimento

Settori di applicazione

Civile, giardini e aree verdi all'aperto

Materiali

Corpo in alluminio verniciato Grey

Picchetto in plastica incluso

Base in alluminio inclusa

Vetro temperato

Marchio	PRO - LIGHT		
Produttore	DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI)		
Identificativo del modello	D4230WW	Polax 30	Famiglia prodotto D4230
Tipo di sorgente luminosa	LED		

Tecnologia d'illuminazione	LED	Direzionale	DLS
Tensione di rete	NMLS	Connessa	No
Colore variabile	No	Involucro	Nessuno
Sorgente luminosa ad alta luminanza			
Schermo	Si	Regolabile	No

Parametri generali del prodotto

Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h)	30	Classe di efficienza energetica	F
Flusso luminoso utile (lm)	2340 in Cono stretto	Temperatura di colore	3000K codice CCT WW
Potenza in modo acceso (W)	30	Potenza in stand-by (W)	0,00
Potenza CLS		Indice di resa cromatica	80
Misura alt./ prof. mm.	210		
Misura larghezza mm.	diametro 150		
Misura lunghezza mm.	picchetto 205		
Misura foro inc. mm.			
Coordinate X, Y			
Potenza equivalente	-		

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

