

# Ufo

**UFO 18W IP44 3000K**Cod: **6360570****IP44**

Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm e dagli spruzzi

**II**

Classe di protezione II

**CRI >80**

Indice di resa cromatica &gt;80

**Garanzia ReeR**

La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



## Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6360570 | Categoria: Apparecchi da esterni | Modello: Ufo | Descrizione prodotto: UFO 18W IP44 3000K | Tipo di sorgente: SMD 3014 | Numero di LED: 84 | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 1280 | Angolo di emissione: 120° | Durata del LED: 40.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F | Diametro (mm): 360 | Altezza (mm): 115 | Peso (g): 560 | Grado IP: IP 44 | Colore finitura: Bianco | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PMMA (polimetilmetacrilato) | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 18 | Fattore di potenza: > 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Integrato | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

## Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD 3014	Angolo di emissione	120°
Numero di LED	84	Durata del LED	40.000 h
Temperatura colore (CCT)	3000K	Classe efficienza energetica	Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F
Indice resa cromatica (CRI)	> 80		
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	1280		

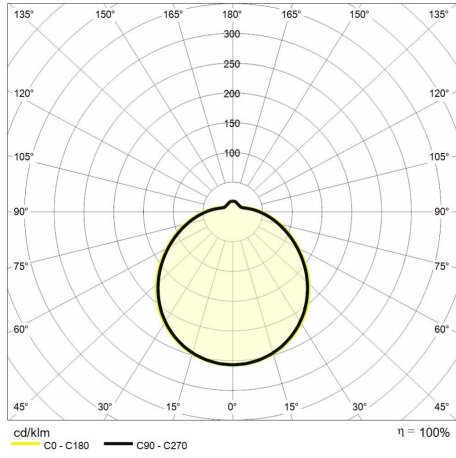
## Dati meccanici

Diametro (mm)	360	Colore finitura	Bianco
Altezza (mm)	115	Materiale corpo	Alluminio
Peso (g)	560	Materiale diffusore	PMMA (polimetilmetacrilato)
Grado IP	IP 44		

## Dati elettrici

Potenza nominale (W)	18	Classe di isolamento	II
Fattore di potenza	0,5	Dimmerabile	No
Alimentazione	230V 50/60Hz		
Alimentatore	Integrato		

## Fotometria



## Disegno tecnico

