



Skies CCT 170mm

SKIES CCT 18W 230V IP20 Ø170mm CCT VARIABILE

Cod: **6361137**



IP20
Protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



II
Classe di protezione II



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



Conforme ai CAM
Prodotto conforme ai CAM (Criteri Ambientali Minimi) Edifici, per installazione in interni ed esterni



CCT variabile
Temperatura selezionabile

di

colore



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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6361137 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Skies CCT 170mm | Descrizione prodotto: SKIES CCT 18W 230V IP20 Ø170mm CCT VARIABILE | Tipo di sorgente: SMD | Temperatura colore (CCT): 3000 / 4000 / 6000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 4 | Flusso luminoso (lm): 1530-1800-1750 | Angolo di emissione: 120° | Sicurezza fotobiologica: RG1 (rischio basso) | Durata del LED: 50.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F | Diametro (mm): 170 | Altezza (mm): 26 | Foro di incasso (mm): Ø 140-160 | Peso (g): 130 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco RAL9003 | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PC (policarbonato) | Temperatura operativa massima: -10° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 18 | Fattore di potenza: > 0,9 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Incluso | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD	Sicurezza fotobiologica	RG1 (rischio basso)
Temperatura colore (CCT)	3000 / 4000 / 6000K	Durata del LED	50.000 h
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F
MacAdam (SDCM)	< 4		
Flusso luminoso (lm)	1530-1800-1750		
Angolo di emissione	120°		

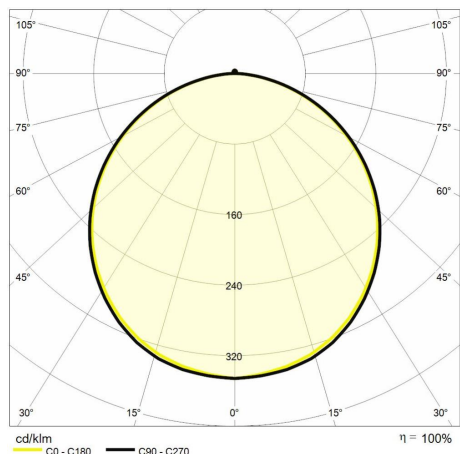
Dati meccanici

Diametro (mm)	170	Colore finitura	Bianco RAL9003
Altezza (mm)	26	Materiale corpo	Alluminio
Foro di incasso (mm)	Ø 140-160	Materiale diffusore	PC (policarbonato)
Peso (g)	130	Temperatura operativa massima	-40° C
Grado IP	IP 20	Temperatura operativa minima	-10° C

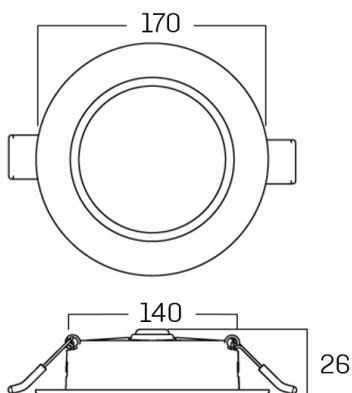
Dati elettrici

Potenza nominale (W)	18	Dimmerabile	No
Fattore di potenza	> 0,9	Quantità per confezione	1
Alimentazione	230V 50/60Hz	Quantità totale imballaggio	60
Alimentatore	Incluso		
Classe di isolamento	II		

Fotometria



Disegno tecnico



Accessori



Clips ricambio Skies CCT

CLIPS DI RICAMBIO PER SKIES CCT

Cod: 6361185

Kit plafone Skies CCT

KIT PLAFONE SKIES CCT 18W Ø170mm

Cod: 6361141