



# Skies CCT

## Regolo18W

SKIES CCT Regolo 18W 230V CCT  
VARIABILE Ø65-180mm

Cod: **6361300**



IP20

Protetto contro corpi solidi di  
dimensioni superiori a 12 mm



II

Classe di protezione II



CRI >80

Indice di resa cromatica >80



CCT variabile

Temperatura  
selezionabile

di

colore



Garanzia ReeR

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



### Descrizione tecnica

Downlight LED da incasso a soffitto. Regolabile in temperatura colore. Design sottile e adattabile a diversi fori d'incasso. Alimentazione 230V integrata.

## Dati illuminotecnici

|                             |                     |                              |   |
|-----------------------------|---------------------|------------------------------|---|
| Tipo di sorgente            | SMD                 | Sicurezza fotobiologica      | RG0 (esente)  |
| Temperatura colore (CCT)    | 3000 / 4000 / 6000K | Durata del LED               | L70 B50 30.000h   |
| Indice resa cromatica (CRI) | > 80                | Classe efficienza energetica | Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F |
| MacAdam (SDCM)              | < 6                 |                              |   |
| Flusso luminoso (lm)        | 1260 / 1450 / 1360  |                              |   |
| Angolo di emissione         | 120°                |                              |   |

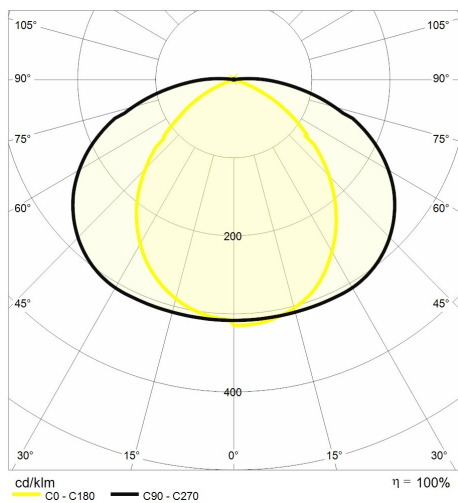
## Dati meccanici

|                      |          |                               |                                 |
|----------------------|----------|-------------------------------|---------------------------------|
| Diametro (mm)        | 225      | Colore finitura               | Bianco RAL9003                  |
| Altezza (mm)         | 17       | Materiale corpo               | Acrilnitrile Butadiene Stirene  |
| Foro di incasso (mm) | Ø 65-180 | Materiale diffusore           | Acrylonitrile butadiene styrene |
| Peso (g)             | 340      | Temperatura operativa massima | -40° C                          |
| Grado IP             | IP20     | Temperatura operativa minima  | -20° C                          |
| Grado IK             | IK03     |                               |                                 |

## Dati elettrici

|                      |              |                             |    |
|----------------------|--------------|-----------------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 18           | Dimmerabile                 | No |
| Fattore di potenza   | > 0,5        | Quantità per confezione     | 1  |
| Alimentazione        | 230V 50/60Hz | Quantità totale imballaggio | 20 |
| Alimentatore         | Integrato    |                             |    |
| Classe di isolamento | II           |                             |    |

## Fotometria



## Disegno tecnico

