

Plafoniera LED IP65 CCT 15W Ovale con sensore PIR



Codice **930371**

Modello **PL15-OS**

8059174955762

Caratteristiche elettriche

Tensione d'ingresso: 220-240V AC, 50Hz

Potenza: 15W

Corrente d'ingresso: 0.10A

Fattore di sfasamento: 0.7

Temperatura lavoro: -20°C ~ 50°C

Classe di isolamento: Classe II



Caratteristiche illuminotecniche

CCT: selezionabile tra 3000K / 4000K / 6500K

Flusso luminoso: 1400lm

Angolo del flusso: 120°

CRI: 80

Vita utile: 50000 ore

Cicli di accensione: 25000

Caratteristiche sensore PIR

Soglia crepuscolare: 10~2000lx (regolabile)

Tempo di accensione: 10s ~ 3min (regolabile)

Distanza di rilevamento: 10±2m (25°C)

Angolo di rilevamento: 120°

Caratteristiche meccaniche

Grado di protezione IP: IP65

Materiale: ABS (base e cornice) + PC (cover)

Dimensioni: 220x106x60mm

Peso: 270g

