

---

## Faro LED da esterno con sensore a microonde e telecomando

Prezzo: 0.00 €

---

Tasse: 0.00 €

---

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Faro a LED da esterno (grado di protezione IP65) composto da una lampada costituita da 30 LED SMD ad alta luminosità con luce bianca naturale. Dispone di sensore di movimento a microonde e di telecomando per le impostazioni e il controllo a distanza. Può essere acceso/spento manualmente tramite il tasto ON/OFF, può essere impostato per accendersi automaticamente al passaggio di qualcuno, tramite il sensore a microonde al di sotto di determinate condizioni di luce ambientale (impostabile tramite telecomando). Tempo di spegnimento ritardato impostabile a 5 secondi, 1, 5 e 10 minuti, sensibilità luminosa regolabile a off, 2, 10, 50 LUX, distanza di rilevazione impostabile. La confezione comprende il faro LED con staffa regolabile, il telecomando (batteria inclusa) e il manuale d'utilizzo in italiano.



### Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 230 Vac
- **Colore del case:** nero
- **Potenza nominale:** 20 W
- **Fattore di potenza:** > 0,5
- **Consumo di energia:** 20 kWh / 1000 h
- **Numero LED:** 30 SMD
- **Colore:** bianco naturale
- **Temperatura di colore:** 4000 K
- **Apertura del fascio luminoso:** 120°
- **Flusso luminoso:** 1400 lm
- **Indice di resa cromatica:** >80
- **Ritardo sull'accensione:** <0,5 s
- **Luminosità al 60%:** in meno di 1 secondo
- **Vita utile stimata:** 25.000 h
- **Numero di cicli di accensione:** 15.000
- **Peso:** 500 grammi
- **Dimensioni faretto (L x A x P):** 147,1 x 130,8 x 52,2 mm
- **Dimensioni telecomando (L x A x P):** 3.4 x 8.5 x 0.7 cm