



> Proiettori LED ultrapiatti con rilevatore di presenza





Proiettori LED ultrapiatti con rilevatore di presenza

Code: FLATSPOT SENSOR

- Led multichip brevettato NICHIA ad alta efficienza luminosa
- Adatto per il montaggio all'esterno IP 65 ed all'interno
- Corpo in alluminio verniciato
- Cornice in alluminio satinato (colore nero per modello .NW)
- Dissipatore di calore brevettato
- Vetro temperato di spessore 5 mm
- Parabola a specchio
- Diffusore in policarbonato
- Alimentazione: 230V ~ 50Hz
- Resa cromatica: >80
- Fattore di potenza: >0,9
- Durata del led: 36.000 ore
- Grado di protezione: IP 65
- Temperatura di funzionamento: -40°C +55°C
- Cavo di alimentazione: L=60cm, H05RN-F 3x1 mm²
- Viti in acciaio inox

Per illuminazione diretta ed indiretta
Staffa per il fissaggio regolabile

- **Dotato di rilevatore di presenza ad alta frequenza**

- Profondità di rilevamento: 9 m
- Angolo di rilevamento: 300°
- Regolazione del tempo: 5 sec. - 5 min.
- Regolazione del crepuscolare: 10-2000 lux
- Regolazione distanza: 2-12 m



Prodotti simili

[Visualizza altri prodotti simili](#)

Articolo	Descrizione	Dimensioni	Consumo	Colore	Flusso luminoso	Angolo di diffusi
Articolo	Descrizione	Dimensioni	Consumo	Colore	Flusso luminoso	Angolo di diffusi
FLT20.S	corpo verniciato bianco	213x230x44mm	20W	bianco caldo 2.700°K	1.400 lm	120°
FLT20.SD	corpo verniciato bianco	213x230x44mm	20W	bianco diurno 4.000°K	1.400 lm	120°
FLT20.SNW	corpo verniciato nero	213x230x44mm	20W	bianco 5.500°K	1.400 lm	120°
FLT30.S	corpo verniciato bianco	313x295x50mm	30W	bianco caldo 2.700°K	2.100 lm	120°
FLT30.SD	corpo verniciato bianco	313x295x50mm	30W	bianco diurno 4.000°K	2.100 lm	120°
FLT30.SNW	corpo verniciato nero	313x295x50mm	30W	bianco 5.500°K	2.100 lm	120°
FLT50.S	corpo verniciato bianco	313x295x50mm	50W	bianco caldo 2.700°K	3.500 lm	120°
FLT50.SD	corpo verniciato bianco	313x295x50mm	50W	bianco diurno 4.000°K	3.500 lm	120°
FLT50.SNW	corpo verniciato nero	313x295x50mm	50W	bianco 5.500°K	3.500 lm	120°
FLT100.S	corpo verniciato bianco	412x400x72mm	100W	bianco caldo 2.700°K	6.500 lm	120°
FLT100.SD	corpo verniciato bianco	412x400x72mm	100W	bianco diurno 4.000°K	6.500 lm	120°
FLT100.SNW	corpo verniciato nero	412x400x72mm	100W	bianco 5.500°K	6.500 lm	120°