

DTS-LED SENSE

Corpo in policarbonato.
Grado di protezione IP50.
LED di alta luminosità, >100lm/w.
Facile da installare.
Fissaggio con viti o magneti.
Sensore PIR.

*Polycarbonate housing.
IP50 protection rating.
High brightness LED, >100lm/w.
Easy to install.*

Mounting with screws or magnets.
PIR motion sensor.



IP50



MODELLI Models	Codice Code	Potenza Power	Tensione d'ingresso Input voltage	Flusso luminoso Luminous flux	Fascio uminoso Beam	Dimensioni Case size XYZ	Peso Weight
DTS-LED SENSE 400 DC	3470024400	8 W	24 VDC	922 lm	120°	400 x 45 x 31 mm	155 g
DTS-LED SENSE 600 DC	3470024600	12 W		1536 lm		600 x 45 x 31 mm	230 g
DTS-LED SENSE 400 AC	3470230400	8 W	230 VAC	922 lm	120	400 x 45 x 31 mm	155 g
DTS-LED SENSE 600 AC	3470230600	12 W		1536 lm		600 x 45 x 31 mm	230 g

Grado di protezione <i>Protection level</i>	IP50
Efficienza luminosa <i>Luminous efficiency</i>	>100 lm/W
Temperatura operativa <i>Working temperature</i>	-20°C... +45°C
Durata <i>Lifespan</i>	50000 h
CCT	6500 - 7000K
CRI	>80%
Modalità di montaggio <i>Mounting method</i>	Fissaggio con viti - magneti <i>Fixed by screws - magnets</i>
Connessione <i>Connection</i>	Cavo - cable 2m



La DTS-LED PIR è dotata di un interruttore che consente di selezionare tra la modalità luce sempre accesa o la modalità con rilevamento del movimento.

I - ON
0 - OFF
II - PIR

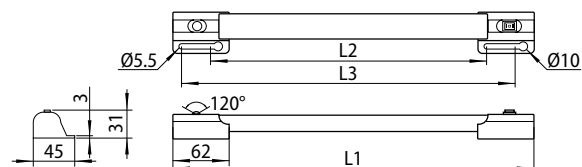
The DTS-LED PIR is equipped with a switch that allows to select between the always-on mode or the motion detection mode.



Distanza di rilevamento: 0-3 m.
Angolo di rilevamento ampio di 120°.
La luce si spegne automaticamente dopo 30 secondi dall'uscita dall'area di rilevamento.

*Detection range: 0-3 m.
Wide detection angle of 120°.
The light automatically turns off 30 seconds after leaving the detection area.*

DIMENSIONI [mm] - Dimensions [mm]



CABLAGGI - Wiring

MODELLI Models	L1	L2	L3
DTS-LED SENSE 400	400	312	376
DTS-LED SENSE 600	600	512	576

