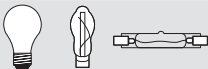
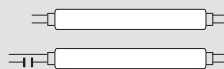






RP040N

RILEVATORE E SENSORE PRESENZA 3 MODULI AD INCASSO - LENTE BIANCA - IP40

Caratteristiche Tecniche	
Alimentazione	230V c.a. ± 10% 50 Hz
Pilotaggio intelligente del relè	Zero Crossing
Potenza massima pilotabile:	
	
2000W	480W
	
250W	7W ÷ 23W (max. 8 lamp.)
LED	CFL
Grado di protezione	IP 40
Sezione dei cavi ai morsetti	0,75.....2,5 mm ²
Grado di inquinamento	Normale
Installazione ad incasso in scatola rettangolare tipo 503	tipo 503
Angolo di rilevamento	fino a 160°
Campo di rilevamento movimenti	da 0,5 m a 15 m
Campo di rilevamento presenza	da 0,5 m a 5 m
Regolazione della temporizzazione	da circa 5" a circa 15'
Regolazione della luminosità	da 10 a 500 LUX
Tempo di riscaldamento alla prima accensione o rientro da black-out	circa 1 minuto
Temperatura di funzionamento	da 0°C a +40°C
Dimensioni	(LxPxH) 65 x 73 x 47 mm
Temperatura stoccaggio	-10°C a +60°C
Normativa marcatura	LVD/EMC EN60669-2-1

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net