

NEW

SORGENTI SPECIALI
SENSOR

DAY & NIGHT - MOTION SENSOR



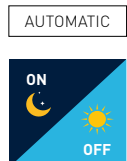
Ø 60 x 120 mm - 36 g

DAY & NIGHT

Goccia E27 11 W = 75 W	1.055 lm	3000 K	HR80G3S-112730 NEW	6/24	7,50 €
		4000 K	HR80G3S-112740 NEW		
		6500 K	HR80G3S-112765 NEW		

HF 220-240 V ~ IP20 ⚡ 200° 0,5 W Stand By

AUTOMATIC LIGHT SENSOR



In condizione di scarsa luminosità, la lampadina si accende automaticamente e si spegnerà da sola quando il livello di luce ambientale sarà di nuovo sufficiente.
In low light conditions, the bulb will turn on automatically and switch off by itself when the ambient light level is sufficient again.



Ø 60 x 120 mm - 32 g

MOTION SENSOR

Goccia E27 11 W = 75 W	1.055 lm	3000 K	HR80G3SP-112730 NEW	6/24	11,50 €
		4000 K	HR80G3SP-112740 NEW		
		6500 K	HR80G3SP-112765 NEW		

HF 220-240 V ~ IP20 ⚡ 200° 0,5 W Stand By

AUTOMATIC LIGHT SENSOR MICROWAVE SENSOR

AUTOMATIC



In condizione di scarsa luminosità, la lampadina si accende automaticamente al rilevamento di un movimento.
In low light conditions, the light bulb will turn on automatically upon detecting motion.



Se non viene rilevato movimento entro 3 minuti, la lampada si spegne.
If any movement is not detected within 3 minutes, the lamp switches off.



La lampadina rimane spenta in condizione di sufficiente luce naturale.
In good lighting conditions, the light bulb will remain off.

L'On-Off automatico giorno-notte e il rilevamento di movimento garantiscono un risparmio energetico ottimale. La tecnologia avanzata dei sensori permette un'illuminazione intelligente e affidabile, attivandosi solo quando necessario.

The automatic day-night On-Off and motion detection ensure optimal energy savings. Advanced sensor technology allows for intelligent and reliable lighting, activating only when necessary.

TECHNICAL NOTES



ON-OFF AUTOMATICO GIORNO-NOTTE
AUTOMATIC DAY-NIGHT ON-OFF