

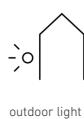
## Lampada da esterno con sensore

# L 14 S

con rilevatore di movimento  
EAN 4007841 094263  
Art. n. 094263



Max. 15 W



max. 15 W E27



infrared sensor  
180°



max. 10 m



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



90° vertical

Light source  
replaceable by end  
user

Control gear not  
exchangeable



IP44

## Descrizione del funzionamento

Ben visibile. Progettata con intelligenza. La lampada da esterno L 14 S combina un design pulito e senza tempo, un numero civico ben leggibile e un'illuminazione intelligente con rilevamento del movimento. Sensore orientabile a 180° in tinta con la scocca, portata fino a 10 m, materiale resistente agli urti e ai raggi UV, attacco E27 per flessibilità nella scelta della lampadina. Inclusi numeri civici adesivi. Per chi cerca forma, funzione e visibilità. Disponibile anche senza sensore.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	125 x 125 x 275 mm
Con lampadina	No
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento
VPE1, EAN	4007841094263
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno
colore	antracite
Colore, RAL	7016
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK05
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C

Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	$r = 3 \text{ m (14 m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	$r = 10 \text{ m (157 m}^2)$
Interruttori crepuscolari	Sì
Materiale di copertura	adesivi
Zoccolo	E27
Accensione graduale della luce	No
Funzioni	Sensore di movimento, Sensore di luce
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	8 s - 35 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No

Lampada da esterno con sensore

# L 14 S

con rilevatore di movimento  
EAN 4007841 094263  
Art. n. 094263



## Dati tecnici

Materiale dell'involucro	Plastica	Collegamento in rete	Si
Materiale della copertura	PMMA opalina	Tipo di collegamento in rete	Sensore/Slave
Allacciamento alla rete	230 – 240 V / 50 Hz	Collegamento in rete via	Cavo
Potenza	15 W	Altezza di montaggio ottimale	2 m
Altezza di montaggio max.	3,00 m	Angolo di rilevamento	180 °
Modalità Slave regolabile	No	Categoria del prodotto	Lampada da esterno con sensore

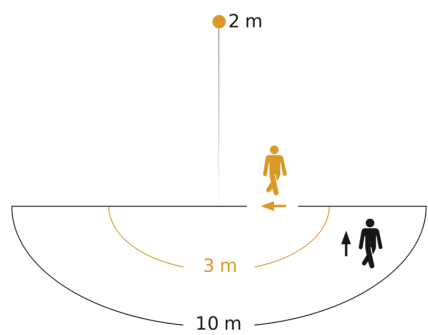
Lampada da esterno con sensore

# L 14 S

con rilevatore di movimento  
EAN 4007841 094263  
Art. n. 094263

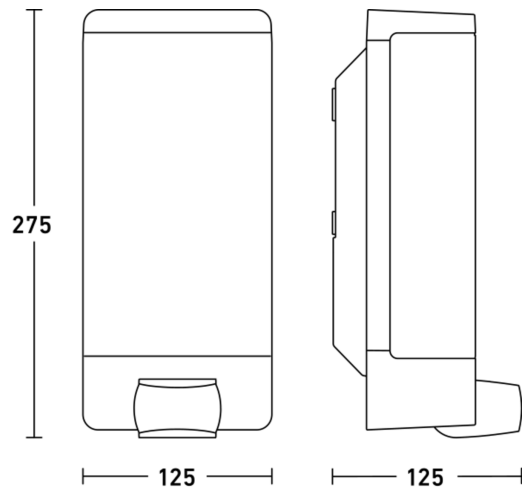


## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 3,00 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

## Disegno



## Schema elettrico

