

B.E.G. LUXOMATIC®



HF-L8

94445 EAN: 4007529944453

Fali és mennyezeti lámpa beépített
nagyfrekvenciás érzékelővel

HF technológia: 5,8 GHz - a hőmérséklettől
függetlenül a legkisebb mozgásra is reagál

Rendkívül rövid válaszidő

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
HF-L8	fehér	94445

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 300 x 110 mm
Lámpa:	max. 23 W foglalattal E 27
Fénybiológiai biztonság:	RG 0
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP40 / I. osztály
Ütésállóság:	94445=IK02, 94450=IK06
Környezeti hőmérséklet:	-15 °C - +30 °C
Ház:	HF-L8: akril üveg HF-L7: Polikarbonát
Anyag színe:	fehér
Nagyfrekvenciás mozgásérzékelő	
Radar / HF technológia:	5.8 GHz, < 10 mW
Kapcsolási teljesítmény:	1200 W, $\cos \varphi = 1$ 600 VA, $\cos \varphi =$ 0.5
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) Ø 0.4 - 16 m
Időzítés:	15 mp - 15 min
Bekapcsolási küszöbérték:	2 - 2000 Lux

Termékinformációk

Fali és mennyezeti lámpa beépített nagyfrekvenciás érzékelővel

HF technológia: 5,8 GHz - a hőmérséklettől függetlenül a legkisebb mozgásra is reagál

Rendkívül rövid válaszdő

Hatótávolság, bekapcsolási késleltetés és időzítés beállítható a potencióméter segítségével

Lehetséges más lámpák csatlakoztatása, amelyek így vezérelhetők a nagyfrekvenciás érzékelővel

A fényforrást nem tartalmazza

Alkalmazási példák:

folyosók, csarnokok, lépcsőházak, tároló helyiségek, pincék, WC-k



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1.0	3.7	27
2.0	7.4	7
3.0	11.0	3
4.0	14.7	2
5.0	18.4	1



