

B.E.G. LUXOMATIC®



L8-LEDN-HF

94455 EAN: 4007529944552

Falra vagy mennyezetre szerelhető kerek LED-lámpa beépített nagyfrekvenciás érzékelővel

Energiahatékony világítás hosszú élettartammal
> 50.000 óra

Egyenletes megvilágítás a diffúzor burkolatnak köszönhetően

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
L8-LEDN-HF	fehér	94455

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 300 x 110 mm LED világító áramköri panel fixen beépítve Színhőmérséklet: 4000 K természetes
Fényáram / intenzitás:	fehér LED fényáram: 1400 lm Fényáram 1000 lm Csúcsteljesítmény: 312 cd
Hatékonyság:	83 lm/W
Fénybiológiai biztonság:	RG 0
Színvisszaadás:	CRI 81.3 / TM30: 80.4
Névleges élettartam:	50000 h (L80/B10)
Teljesítményfelvétel:	12 W / PF 0.94
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP40 / I. osztály
Ütésállóság:	IK02
Környezeti hőmérséklet:	-20 °C - +40 °C
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° Ø 0.4 - 16 m
Időzítés:	5 mp - 15 min
Bekapcsolási küszöbérték:	2 - 2000 Lux

Termékinformációk

Falra vagy mennyezetre szerelhető kerek LED-lámpa beépített nagyfrekvenciás érzékelővel

Energiahatékony világítás hosszú élettartammal > 50.000 óra

Egyenletes megvilágítás a diffúzor burkolatnak köszönhetően

Rendkívül rövid válaszidő

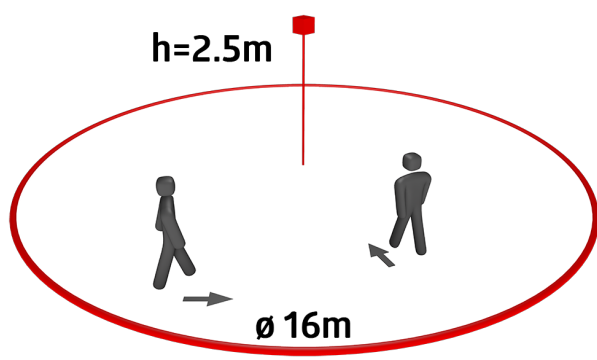
HF technológia: 5,8 GHz - a hőmérséklettől függetlenül a legkisebb mozgásra is reagál

A nagyfrekvenciás érzékelő nem látható kívülről

Lehetséges más lámpák csatlakoztatása, amelyek így vezérelhetők a nagyfrekvenciás érzékelővel

Alkalmazási példák:

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



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1.0	3.4	312
2.0	6.9	78
3.0	10.3	35
4.0	13.7	20
5.0	17.1	12

