

6847/11AGM-204-500

Nimi: **Liiketunnistin Vahti-Jussi®**
 Vahti-Jussi® 220 MasterLINE, valkoinen
 Vahti-Jussi®

Tyyppi: 6847/11AGM-204-500

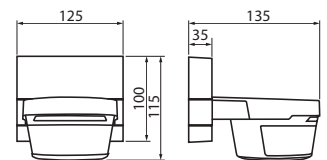
EAN: 4011395150559

Snro: 3515022

Kuvaus: 230V, 16AX rele, IP55 pinta-asennukseen. Käyttölämpötila -25°C - +55°C.
 Valvonta-alue 220°, anturiosa kallistettavissa alas ja käännettävissä vaakatasossa.
 Havaintoetäisyys 16m eteen ja molemmille sivuille, kun asennuskorkeus 2,5m.
 Neljä valvonta-aluetta, myös takaosan valvonta. Valaistustason säätö 0,5 – 300Lux,
 katkaisuviive 10s – 30min tai 1 sekunnin pulssi.

Pakkaus: 1/10

Yksikkö: KPL



Tekniset tiedot

Mitat

Mitat 115x125x141 mm

Paino 550 g

Luokat

Kotelointiluokka IP55

Sähkösuureet

Nimellisteho 3680 W/VA

Nimellisjännite 230 V~, +10% / -10%

Tehokerroin (cos φ) 0.6

Kytkevirta ≤ 16 AX

Elektroniiikka

Kytkeväaika 10 s-30 min

Valvonta-alue 220°, eteen 16 m, sivuille 16 m

Käyttötaajuus 50 ... 60 Hz

Värit

Väri Valkoinen

Lämpöolosuhteet

Käyttölämpötila -25 ... 55 °C

ETIM

ETIM 7 EC000133 (EC000133)

6847/11AGM-204-500

ETIM 7

Model	Movement sensor
With DALI interface	no
Constant light control	no
HVAC-control	no
Forced switch off	yes
Animal zone	no
Creep-under protection	yes
Networkable	no
Optimum mounting height	2.5 m
Staircase monitoring	yes
Bridging switch	no
Max. transmission range sideways	16 m
Max. transmission range frontally	16 m
Diameter detection range on floor	32 m
Suitable for wireless transmission	no
Remote operation	yes
With remote control	no
Response value sensitivity adjustable	yes
Response value luminosity adjustable	yes
With signal unit	no
Teach-function for response value luminosity	yes
Dim function with dimmer basic element	no
Mounting method	Surface mounted (plaster)
Material	Plastic
Material quality	Thermoplastic
Halogen free	yes
Surface protection	Untreated
Surface finishing	Matt
Colour	White
RAL-number (akin)	9010
Transparent	no
Degree of protection (IP)	IP55
Frequency	50 ... 60 Hz
Nominal voltage	230 V
Min. switch-on time	10 s
Max. duty cycle	30 min

6847/11AGM-204-500

Detection angle horizontal	8 ... 220 °
Pivoting range sensor, horizontal	
Pivoting range sensor, vertical	
Response value luminosity	0.5 ... 1000 lx
Max. switching power	3680 W
Suitable for C-load	no
Temperature	-25 ... 55 °C
Max. starting current	80 A
Substation input	no
With alarm function	no