

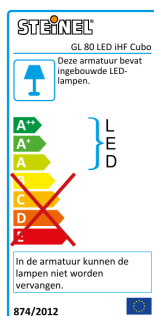
Sensor buitenlamp

GL 80 LED iHF

zilver

EAN 4007841 055486

STEINEL[®]
Intelligent technology



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



3000K warm-white



intelligent high frequency sensor 160°



1 - 5 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



soft light start



manual override



energy saving

Functiebeschrijving

Grootse verlichting voor tuin e.d. De ideale staande sensorlamp voor rond het huis. Als losse lamp of in een netwerk van lampen langs opritten. Via app en Bluetooth eenvoudig in te stellen en te koppelen. 63,25 cm hoge standvoet van duurzaam aluminium, antraciet of zilverkleurig. Lampbehuizing van UV-bestendige kunststof. Verdekte iHF-sensor (160°) met een reikwijdte tot 5 m. Met soft-lightstartfunctie, nachtverlichting (10-50%) en permanente verlichting (3000 K).

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	132 x 110 x 633 mm
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	iHF (intelligente HF-techniek)
Vermogen	9,5 W
Koppeling	Ja
Lichtstroom	693 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Index kleurweergave CRI	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Lampjes	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	160 °
Openingshoek	160 °
Onderkruipbescherming	Ja
Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee

Reikwijdte detail	instelbaar registratiebereik op 3 assen
Reikwijdte radiaal	r = 5 m (35 m²)
Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdinstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie tijd	10-30 min., hele nacht
Soft-lightstartfunctie	Ja
Permanente verlichting	inschakelbaar, 4 h
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	I
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof opaal
Fabrieksgarantie	3 jaar
Met afstandsbediening	Ja
Variant	zilver
VPE1, EAN	4007841055486

<https://www.steinel.de>

Sensor buitenlamp

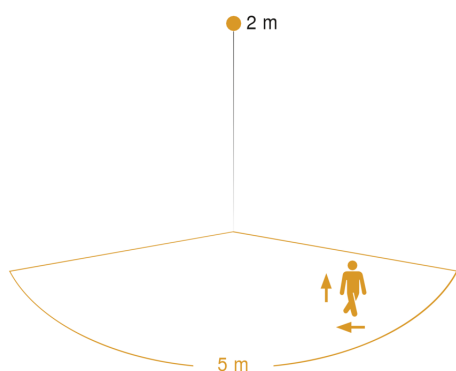
GL 80 LED iHF

zilver

EAN 4007841 055486

STEINEL®
Intelligent technology

Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: –
Orange: radial und tangential

Maten

