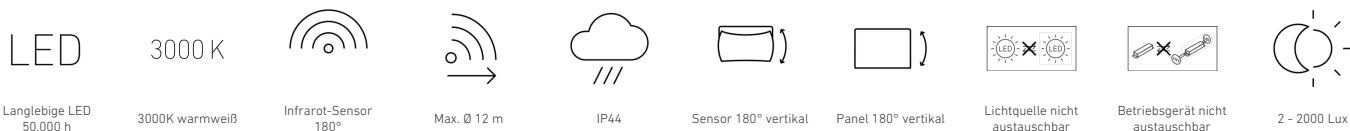


Sensor-LED-buitenspot

# XLED ONE XL S

antraciet  
EAN 4007841 065263  
art.nr. 065263



## Functiebeschrijving

Imposante uitstraling. Effectieve bescherming. De wand- en plafondlamp XLED ONE XL S is 180° verticaal draaibaar en verlicht de omgeving met daglichtsterk licht. In getallen uitgedrukt: 3000 K en 4200 lm bij een vermogen van 42,6 W. Met infraroodsensor, 180°-registratiehoek, 12 m reikwijdte, schemeringsinstelling (2-2000 Lux) plus tijdinstelling (8 sec. tot 35 min.). Beschermingsklasse IP 44

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	222 x 259 x 215 mm	Mechanische instelling	Nee
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem	Reikwijdte radiaal	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Met bewegingsmelder	Ja	Reikwijdte tangentiaal	r = 12 m (226 m <sup>2</sup> )
Fabrieksgarantie	3 jaar	Schemerschakelaar	Ja
Instellingen via	Potentiometers	Lichtstroom totaal product	4200 lm
Variante	antraciet	gemeten Lichtstroom (360°)	4200 lm
VPE1, EAN	4007841065263	Totale efficiëntie van het product	99 lm/W
Toepassing, plaats	Buiten	Kleurtemperatuur	3000 K
Toepassing, ruimte	Buiten, tuin & oprit	Kleurafwijking led	SDCM3
Montageplaats	wand, plafond	Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Montage	Wand, Plafond, Op de muur	Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Slagvastheid	IK03	Levensduur led L70B50 (25°)	> 36000
Bescherming	IP44	Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
Beschermingsklasse	I	Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C	Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Materiaal van de behuizing	Aluminium	Tijdinstelling	8 s – 35 Min.
Materiaal van de afdekking	Transparant glas	basislichtfunctie	Nee

<https://www.steinell.de>

Technische wijzigingen voorbehouden

04.2024 Pagina 1 van 2

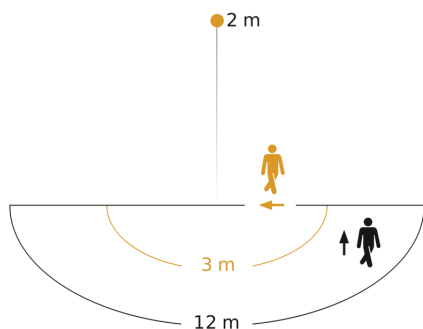
**XLED ONE XL S**

antraciet  
EAN 4007841 065263  
art.nr. 065263

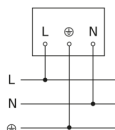
**Technische gegevens**

Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehoogte max.	3,00 m
Onderkruipbescherming	Nee
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
Elektronische instelling	Nee

Vermogen	42,6 W
Index kleurweergave CRI	= 80
Optimale montagehoogte	2 m
Registratiehoek	180 °

**Registratiebereik**

Mogelijke montagehoogte: 1,80 m – 3,00 m  
Oranje: radiaal  
Zwart: tangentiaal

**aansluitschema****Maten**