

LED-Strahler ohne Sensor - Professional Line

XLED PRO ONE Max

ohne Bewegungsmelder - anthrazit
EAN 4007841 069520
Art.-Nr. 069520



LED

Langlebige LED
50.000 h

3000 K

3000K warmweiß



IP44



Panel 180° vertikal



Innenleuchte/
Außenleuchte



Vernetzbar via Kabel



Energie sparen



Lichtquelle nicht
austauschbar



Betriebsgerät nicht
austauschbar



Plastikfreie
Verpackung

Funktionsbeschreibung

Flutlicht neu definiert. Der um 180° vertikal schwenkbare Flutlicht-Strahler XLED PRO ONE ohne Sensor im edlen Aluminium-Gehäuse gewährleistet mit warmweißen 3000 K und 6093 lm bei 49,4 W eine taghelle Ausleuchtung großer Flächen. Geeignet für den manuellen Schalterbetrieb und zur kabelbasierten Vernetzung in Verbindung mit einer Sensor-Ausführung. Mit optionalem Aufputzadapter. Erhältlich in weiß oder anthrazit. 5 Jahre Garantie.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	202 x 259 x 226 mm	Dämmerungsschalter	Nein
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Abdeckmaterial Lieferumfang	Abdeckschalen
Mit Bewegungsmelder	Nein	Lichtstrom Gesamtprodukt	6093 lm
Herstellergarantie	5 Jahre	gemessener Lichtstrom (360°)	6093 lm
Variante	ohne Bewegungsmelder - anthrazit	Gesamtprodukt Effizienz	123 lm/W
VPE1, EAN	4007841069520	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbabweichung LED	SDCM3
Anwendung, Raum	Außenbereich, Garten, Hauseingang, Hof & Einfahrt, Rund ums Haus	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Farbe	Anthrazit	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 36000 Std
Inkl. Eckwandhalter	Nein	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Montageort	Decke, Wand	Funktionen	Relais Ausgang
Montageart	Aufputz, Wand	Grundlichtfunktion	Nein
Schlagfestigkeit	IK03	Hauptlicht einstellbar	Nein
Schutzart	IP44	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Schutzklasse	I	Vernetzung	Ja
		Art der Vernetzung	Master/Slave
		Vernetzung via	Kabel

<https://www.steinell.de>

Technische Änderungen vorbehalten

05.2024

Seite 1 von 3

LED-Strahler ohne Sensor - Professional Line

XLED PRO ONE Max

ohne Bewegungsmelder - anthrazit
EAN 4007841 069520
Art.-Nr. 069520



Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C	Leistung	49,4 W
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Farbwiedergabeindex CRI	= 80
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent		
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz		

Zubehör

EAN 4007841 080983	Aufputz-Adapter XLED PRO ONE Plus + Max
EAN 4007841 079000	RC 12

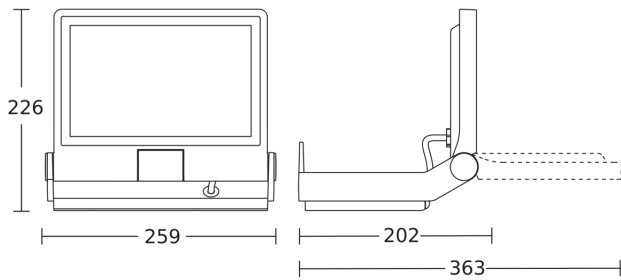
XLED PRO ONE Max

ohne Bewegungsmelder - anthrazit

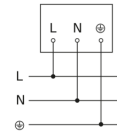
EAN 4007841 069520

Art.-Nr. 069520

Maßzeichnung



Schaltplan Slave



Schaltplan Master-Slave Vernetzung

