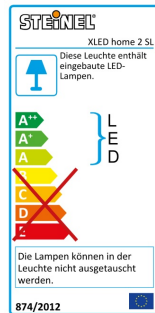


LED-Strahler

XLED home 2 SL

V2 schwarz

EAN 4007841 033118



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



3000K warm-white



IP44



180° horizontal, 180° vertikal



networkable via cable



energy saving

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE
steinel.de/garantie

manufacturer's warranty
steinel.de/garantie



CE

Funktionsbeschreibung

Strahlend schöner LED-Strahler. XLED home 2 SL – der Außenstrahler ohne Sensor. Frei schwenkbares LED-Panel mit neuer Opal-Abdeckung für angenehm flächiges Licht (1443 lm bei 13 W). Schwenkbereich: 180° (horizontal und vertikal). Kühlsystem aus hochwärmeleitendem Magnesium Composit (HCMC).

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	161 x 180 x 181 mm	Dämmerungsschalter	Nein
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 – 60 Hz	Grundlichtfunktion	Nein
Leistung	13 W	Softlichtstart	Nein
Lichtstrom	1443 lm	Schlagfestigkeit	IK03
Farbtemperatur	3000 K	Schutzart	IP44
Farbabweichung LED	SDCM3	Schutzklasse	II
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Werkstoff des Gehäuses	HCMC
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std	Herstellergarantie	5 Jahre
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10	VPE1, Nettogewicht	0,474 kg
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)	Variante	schwarz
Mit Bewegungsmelder	Nein	VPE1, EAN	4007841033118

Zubehör

EAN 4007841 055875

Eckwandhalter XLED home 2

LED-Strahler

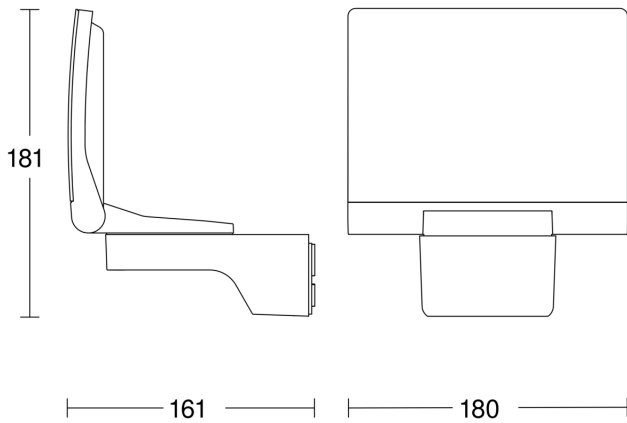
XLED home 2 SL

V2 schwarz

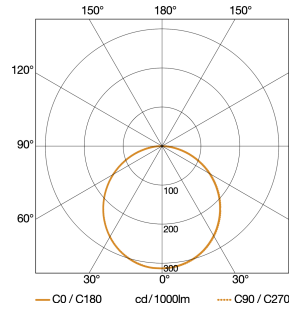
EAN 4007841 033118



Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve



Leistung	13 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtstrom	1443 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)

Schaltplan Master-Slave Vernetzung

