

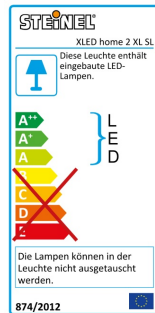
LED-Strahler

XLED home 2 XL SL

weiß

EAN 4007841 032814

 steinel



LED

20w



4000K neutral white



IP44



180° horizontal,
180° vertikal



networkable via
cable



ideal 2 m



energy saving



5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE
steinel.de/garantie



CE

30 years (Ø 4,5h /
day)

20 W 1608 lm

Funktionsbeschreibung

Hochflexible XL-Version. XLED home 2 XL SL -Außenstrahler ohne Sensor. Hocheffiziente LEDs für eine perfekte Ausleuchtung größerer Flächen (1608 lm bei 20 W Verbrauch). Optimale Lichtverhältnisse dank opaler Scheibe und 4000 K. Flexibles LED-Panel – horizontal und vertikal schwenkbar, jeweils um 180°. Hochwärmeleitendes Magnesium Composit Kühlsystem (HCMC).

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	199 x 180 x 161 mm	Dämmerungsschalter	Nein
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 – 60 Hz	Grundlichtfunktion	Nein
Leistung	20 W	Softlichtstart	Nein
Lichtstrom	1608 lm	Schlagfestigkeit	IK03
Farbtemperatur	4000 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	0,534 kg
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)	Variante	weiß
Mit Bewegungsmelder	Nein	VPE1, EAN	4007841032814

LED-Strahler

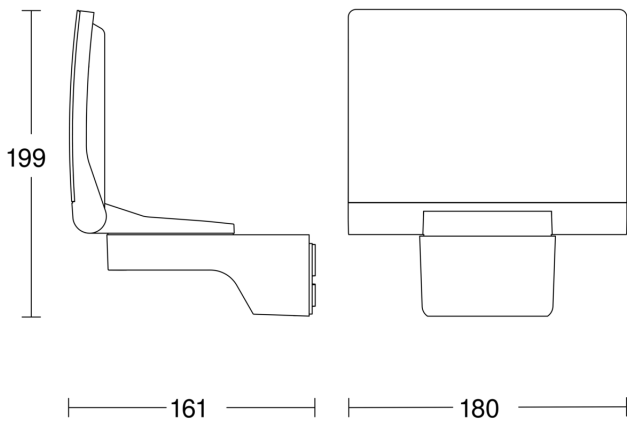
XLED home 2 XL SL

weiß

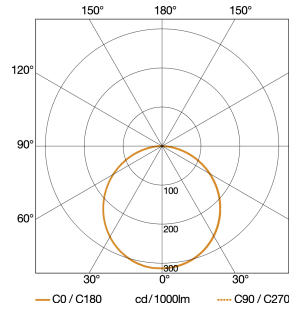
EAN 4007841 032814



Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve



Leistung	20 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtstrom	1608 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)

Schaltplan Master-Slave Vernetzung

