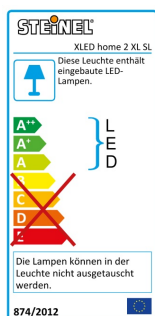


## XLED home 2 XL SL

graphit

EAN 4007841 030094



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
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	20 W
Lichtstrom	1608 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
LED Kühlsystem	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)
Mit Bewegungsmelder	Nein

Dämmerungsschalter	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Softlichtstart	Nein
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	HCMC
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	5 Jahre
VPE1, Nettogewicht	0,534 kg
Variante	graphit
VPE1, EAN	4007841030094

LED-Strahler

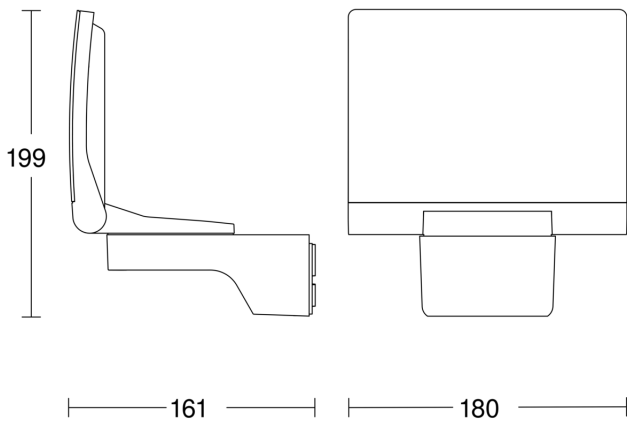
# XLED home 2 XL SL

graphit

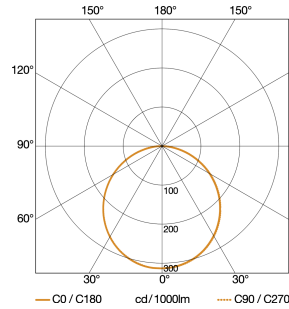
EAN 4007841 030094



## 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

