

### ZIELORT

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Zielort:              | Aussenleuchten   |
| Installation:         | Wandmontage  |
| Lampenkörper/Gestell: | Gehäuse aus Aluminiumdruckguss EN AB-47100   |
| Ausfertigung:         | Polyester-Pulverbeschichtung mit Spezialbehandlung für den Außenbereich (Sandstrahlen, Beizen, 3 Waschvorgänge, Fluorspray, Epoxidpulver-Grundierung und Polyesterpulver-Oberflächenfinish). |
| Farbe:                | Weiß   |
| Reflektor/Optik:      | Reflektor aus 99,8 Prozent Reinaluminium   |
| Glas/Schirm:          | Gehärtetes Milchglas   |
| Treiber:              | Integrierter elektronischer Treiber, Wechselrichter und Batterie   |

### TECHNISCHE DATEN

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Spannung:             | 220-240V 50/60Hz      |
| Abstrahlwinkel:       | Symmetrische Streuung |
| Strom:                | 350mA                 |
| Isolationsklasse:     | 1                     |
| Gewicht:              | 4,5 kg                |
| IP-Schutzart:         | 65                    |
| IK-Schutzart:         | 6                     |
| Glühdraht:            | 850 °C                |
| Inklusiv Lichtquelle: | Ja                    |
| LED-Typ:              | SMD LED               |
| Gesamtleistung:       | 20 W                  |
| Leuchtenlichtstrom:   | 690 lm                |
| Nominelle Dauer:      | 50.000 (h) L80 B50    |
| Lichtfarbe:           | 3000 K                |
| Farbwiedergabe-Index: | >80                   |
| Farbkonsistenz:       | 4 SDCM                |

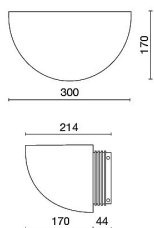
LICHTQUELLE: 1 x LED 17.00W 1700lm



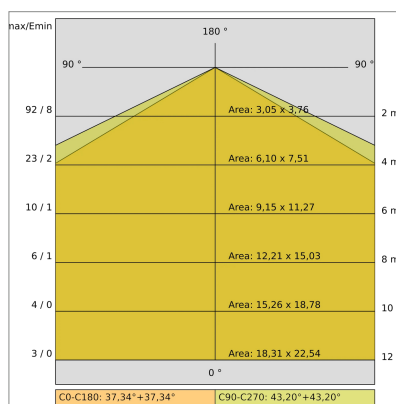
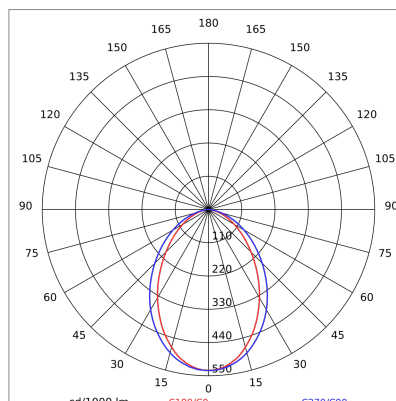
### NOTIZ

Maximale Umgebungstemperatur in der Nacht bei eingeschaltetem Gerät nicht über 50°C  
 Minimale Umgebungstemperatur in der Nacht, wenn das Gerät eingeschaltet ist, nicht unter -20°C  
 Maximale Tagesraumtemperatur bei ausgeschaltetem Gerät nicht über 60°C

TECHNISCHES ZEICHNUNG



PHOTOMETRICHE DATEN:



GESELLSCHAFT

Side Spa ist seit jeher ein Maßstab in der Fertigungsindustrie, da es sich ständig auf Produktqualität, Montage und Nachhaltigkeit seiner Artikel konzentriert. Das Unternehmen zeichnet sich durch sein Engagement aus, seinen Kunden Produkte höchster Qualität anzubieten, die ihren Bedürfnissen entsprechen und ihre Erwartungen übertreffen.

Side Spa legt größten Wert auf die Qualität seiner Produkte. Jede Produktionsstufe wird einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen, um sicherzustellen, dass nur erstklassige Artikel auf den Markt gelangen. Durch die Verwendung hochwertiger Materialien und modernster Herstellungsverfahren ist das Unternehmen in der Lage, Produkte anzubieten, die sich im Laufe der Zeit bewähren und ihre Leistung über Jahre hinweg beibehalten. Qualität hat für Side Spa oberste Priorität und ist bestrebt, höchste Qualitätsstandards zu erfüllen.