



LED Wand-Uplighter- und Downlighter



EIGENSCHAFTEN

- Leuchtenkörper aus weißem Spritzguss-Polycarbonat (RAL 9016)
- Optional in Silber (RAL 9006)
- Hocheffiziente Satin-Polycarbonatabdeckung
- Horizontal oder vertikal montierbar
- Nur als Uplighter erhältlich
- 60.000 Stunden erwartete Lebensdauer
- LED Ausfallschutz
- Inkl. 4000K LEDs

LED EIGENSCHAFTEN

| | | | |
|-----------|------------|----------------|-----------------------|
| Ra 80+ | °K 4000 | L80/B10 60K | LL/CW 114,8 |
| P/U P | % >80 | R/Rx R | |

Eine Beschreibung der LED Eigenschaften finden Sie unter www.thorlux.de/led-anleitung

AUSFÜHRUNG

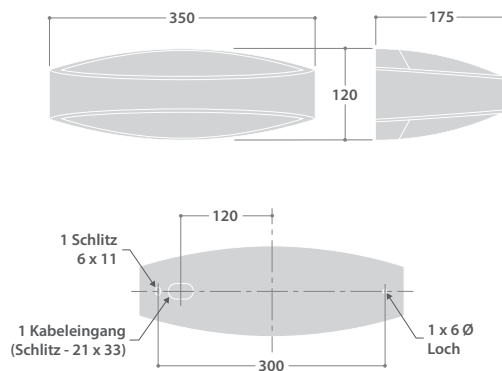
| LED | Artikelnr. | Ca. kg | Schaltung |
|----------------------------|-----------------|--------|-----------|
| Up- und Downlighter 20W | CA 15854 | 1,7 | L/A |
| Uplighter 10W + | CA 15853 | 1,6 | L/A |

SCHALTUNGSTYP - Artikelnummer um Suffix ergänzen:
L - nicht dimmbar (LED) / A - dimmbar (DALI) z.B. **CA 15854L** usw.

FARBliche OPTION - Artikelnummer um Suffix ergänzen:
SV3 - Silber z.B. **CA 15854LSV3** usw.

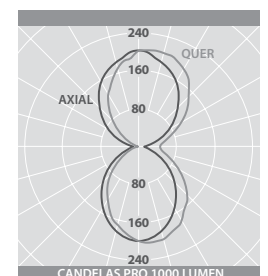
+ Auch als Downlighter verwendbar

ABMESSUNGEN



Alle Maße sind in mm angegeben

FOTOMETRISCHE DATEN



LED

Lichtausbeute:
10W = 1430lm
20W = 2640lm