



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# GEO 1.0

767562Q3

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

## ALLGEMEIN

Bodenmontage , Aufbau

Schwenkbar max. 135°

Bronze

IP65

Außen

Ausgabe: 245 lm

CIE flux code: 98 100 100 100 100

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000h

3 SDCM

## OPTISCH

Medium , Ausstrahlwinkel 30°

## ELEKTRISCH

exkl. Treiber

24 V

LED Einsatz 3.7 W

Klasse 3

## ABMESSUNGEN

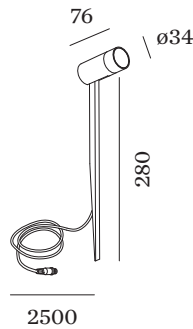
Durchmesser 34 mm

Höhe 76 mm

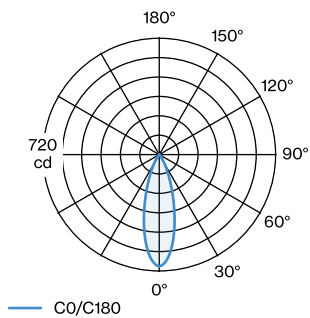
0.29 kg



IP65



## LICHTVERTEILUNG



[767562Q3] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10%, und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.  
© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · www.weverducre.com



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# GEO 1.0

767562Q3

## KEGELDIAGRAMM

medium 31°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	693	0.56
2	173	1.11
3	77	1.67
4	43	2.22
5	28	2.78

## Treiber

### Plug & Play Treiber

TYP	L · B · H (MM)	ORDERCODE
24W   IP67	118 · 35 · 26	9 0 0 1 8 0 1 4
60W   IP67	162,5 · 43 · 32	9 0 0 1 8 0 1 5

## Optional

### Plug & Play T-Verbinder

L · B · H (MM)	ORDERCODE
48 · 24 · 15	9 0 0 1 4 5 0 1

### Plug & Play Verlängerungskabel

TYP	LÄNGE (MM)	ORDERCODE
2,5 m   IP67	2500	9 0 0 1 4 5 0 2
5 m   IP67	5000	9 0 0 1 4 5 0 3

### Plug & Play Linienverbinder

TYP	ORDERCODE
	9 0 0 1 4 5 0 4