



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# WIRO CEILING 1.8

2082E0V0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

## ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Rost-Stahl

IP20

Innen

Output: 245 lm

CIE flux code: 12 36 67 53 52

## LED

Lamp T30

Socket E27

max. 25.0 W

2700 K

CRI  $\geq$  90

## ELEKTRISCH

220 - 240 V

LED Einsatz 5.0 W

Klasse 1

## ABMESSUNGEN

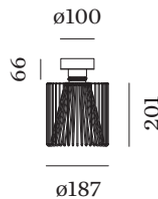
Durchmesser 187 mm

Höhe 201 mm

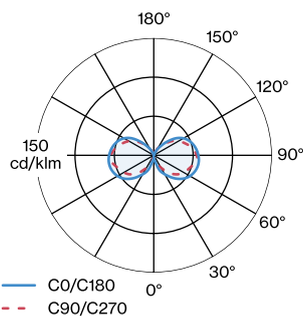
1.66 kg



Deckenanbauleuchte; Schirm aus lackiertem Stahl; Lampensockel E27; Lampentyp T30; 220 - 240 V; Schutzart IP20; SK1; Leuchtmittel nicht inbegriffen;



## LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# WIRO CEILING 1.8

2082E0V0

## LEUCHTMITTEL

### T30-225 LED Lampe

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2200K   E27	ø30 · 225	9 0 0 3 E 1 2 9
2700K   E27	ø30 · 225	9 0 0 3 E 1 3 6

## OPTIONAL

### Deckenhaken

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
für WIRO Abhängung	ø16 · 30	9 0 0 5 2 0 6 1

### Kabel Wandhalterung

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
nur für WIRO Textilkabel	ø30 · 21	9 0 0 5 2 0 6 2

### Zugentlastung

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
für die Befestigung des Stromkabels der Pendelleuchte	ø12.5 · 13	9 0 0 5 2 0 6 4