



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

WIRO WALL 1.8

3346E0V0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Wand, 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

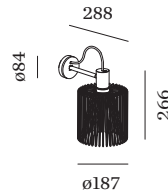
Höhe 201 mm

2.25 kg

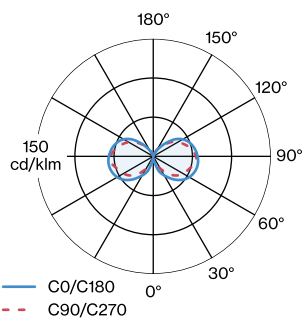
Kabelstecker



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



LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

WIRO WALL 1.8

3346E0V0

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

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