



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

SIRRA 1.0 LED

134164W3

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke

Aufbau

Signalweiß

IP20

Innen

715 lm

9003^a

LED

2700 K

CRI 90

L80 / 50000 h

3-step binning

OPTISCH

Ausstrahlwinkel 36°

ABMESSUNGEN

Durchmesser 120 mm

Höhe 130 mm

0.86 kg

Schwenkbar min 35°

Schwenkbar max 35°

Rotierbar 355°

ELEKTRISCH

inkl. Spannungsversorgung | Phasen-
schnitt dim

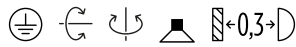
220 - 240 V

Gesamt Leistung 8.7 W

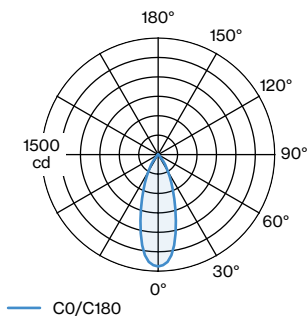
SK1

0.3 m

^a Auch bei genauer Farbangabe durch RAL-
Nummern kann es aus produktionstechni-
schen Gründen zu Farbabweichungen und
Toleranzen kommen.



LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

SIRRA 1.0 LED

134164W3

KEGELDIAGRAMM

36°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1440	0.64
2	360	1.29
3	160	1.93
4	89	2.57
5	57	3.22