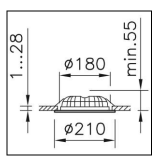


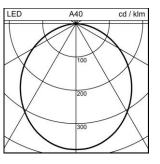
## **Produktdatenblatt**

## Medra Einbau-Downlight 2003.4071

MEDRA DL CR180 LED2250-840 110 WH DALI





















Systemleistung 22 W

Lichtquelle LED (Light Emitting Diode)

Farbtemperatur 4000 K
Leuchtenlichtstrom 2250 lm
Farbwiedergabeindex Ra >80

UGR C0 4H/8H 29 UGR C90 4H/8H 29

Lichtstromerhalt L70 50'000 h

Lichtsteuerung DALI2
Schutzart IP20 / IP44
Finish weiss

Gewicht 0.87 kilogramm

Einbau-Downlight Medra mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 22 W, Leuchtenlichtstrom 2250 lm, Ra >80, 4000 K, neutralweiss, SDCM 3, L70 50'000 h, 230 V, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium, mit Abdeckrand, weiss, ähnlich RAL 9016, breitstrahlend, 110 °, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, DALI2,

Schutzklasse II, Schutzart IP20 / IP44, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 04

 $\emptyset = 210 \text{ mm}, \text{ DA}\emptyset = 180 \text{ mm}, \text{ ET} = 55 \text{ mm}$ 



## Produktdatenblatt: Zubehör

## Medra Einbau-Downlight 2003.4071 MEDRA DL CR180 LED2250-840 110 WH DALI



1007.2861 Einbetoniergehäuse

Einbetoniergehäuse B.Box für Sichtbeton, aus Polycarbonat (PC), halogenfrei, rund, Loch-Ø = 180 mm, EL = 385 mm, EB = 310 mm, ET = 160 mm