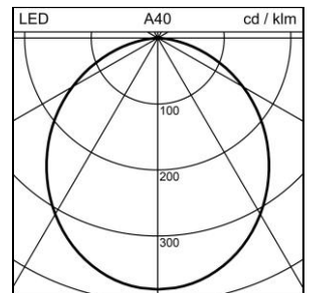
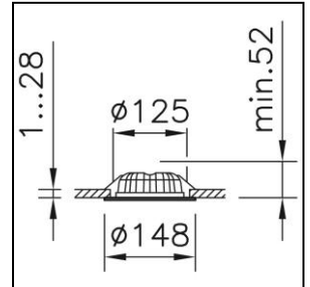


Produktdatenblatt

Medra Einbau-Downlight

2003.4050

MEDRA DL CR125 LED1300-830 110 ALBR ONF



Systemleistung	16 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtenlichtstrom	1300 lm
Farbwiedergabeindex	Ra >80
UGR C0 4H/8H	30
UGR C90 4H/8H	30
Lichtstromerhalt	L70 50'000 h
Lichtsteuerung	ON/OFF
Schutzart	IP20 / IP44
Finish	alu gebürstet
Gewicht	0.608 kilogramm

Einbau-Downlight Medra mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 16 W, Leuchtenlichtstrom 1300 lm, Ra >80, 3000 K, warmweiss, SDCM 3, L70 50'000 h, 230 V, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium, mit Abdeckrand, alu gebürstet, breitstrahlend, 110 °, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, ON/OFF,

Schutzklasse II, Schutzart IP20 / IP44, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 04
 Ø = 148 mm, DAØ = 125 mm, ET = 52 mm

Produktdatenblatt: Zubehör

Medra Einbau-Downlight

2003.4050

MEDRA DL CR125 LED1300-830 110 ALBR ONF



1007.2859

Einbetoniergehäuse

Einbetoniergehäuse B.Box für Sichtbeton, aus Polycarbonat (PC), mit Tank für Betriebsgerät, halogenfrei, rund, Ø = 220 mm, Loch-Ø = 125 mm, EL = 340 mm, EB = 220 mm, ET = 125 mm