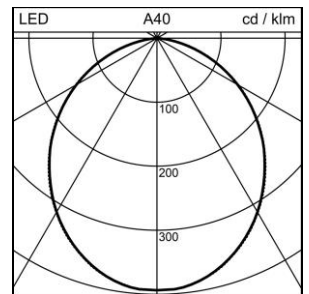
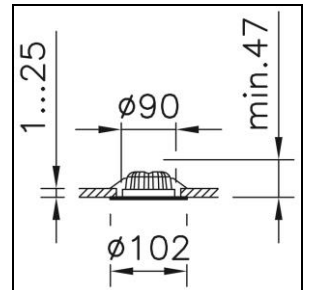


Produktdatenblatt

Medra Einbau-Downlight

2003.4046

MEDRA DL CR90 LED630-830 110 ALBR ONF



Systemleistung	9 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtenlichtstrom	630 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	0.178 kilogramm

Einbau-Downlight Medra mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 9 W, Leuchtenlichtstrom 630 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
 $\varnothing = 102 \text{ mm}$, $DA\varnothing = 90 \text{ mm}$, $ET = 47 \text{ mm}$

Produktdatenblatt: Zubehör

Medra Einbau-Downlight

2003.4046

MEDRA DL CR90 LED630-830 110 ALBR ONF



1007.2849

Einbetoniergehäuse

Einbetoniergehäuse B.Box für Sichtbeton, aus Polycarbonat (PC), mit Tank für Betriebsgerät, halogenfrei, rund, $\varnothing = 220$ mm, Loch- $\varnothing = 90$ mm, EL = 340 mm, EB = 220 mm, ET = 125 mm