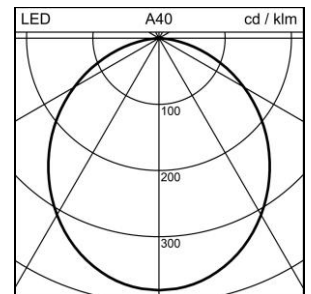
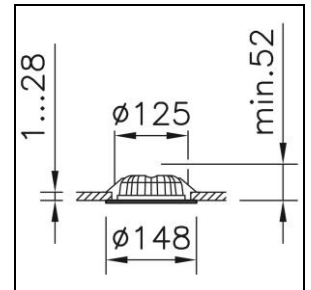
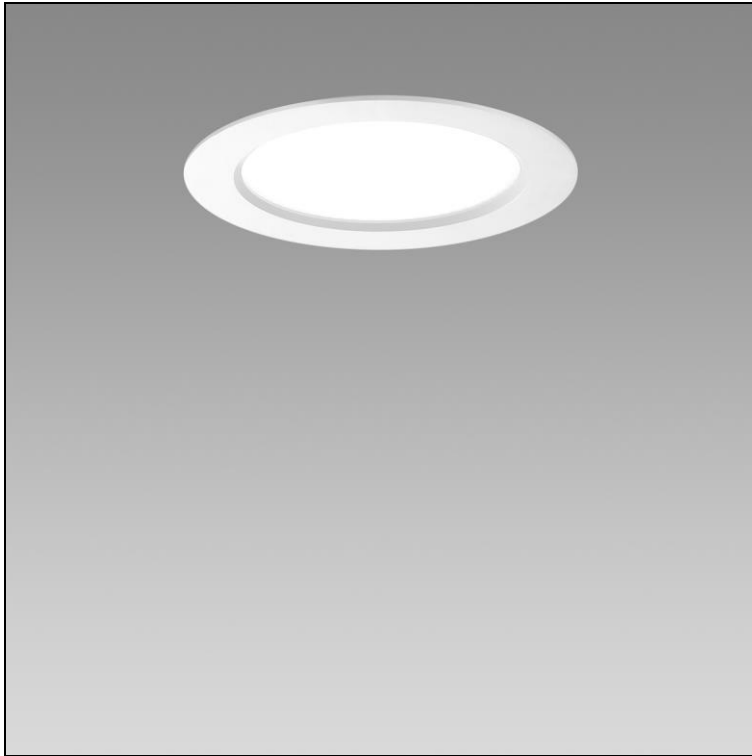


Produktdatenblatt

Medra Einbau-Downlight

2003.4066

MEDRA DL CR125 LED1370-830 110 WH DALI



| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Systemleistung | 16 W |
| Lichtquelle | LED (Light Emitting Diode) |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Leuchtenlichtstrom | 1370 lm |
| Farbwiedergabeindex | Ra >80 |
| UGR C0 4H/8H | 30 |
| UGR C90 4H/8H | 30 |
| Lichtstromerhalt | L70 50'000 h |
| Lichtsteuerung | DALI2 |
| Schutzart | IP20 / IP44 |
| Finish | weiss |
| Gewicht | 0.6 kilogramm |

Einbau-Downlight Medra mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 16 W, Leuchtenlichtstrom 1370 lm, Ra >80, 3000 K, warmweiss, 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
 Ø = 148 mm, DAØ = 125 mm, ET = 52 mm

Produktdatenblatt: Zubehör

Medra Einbau-Downlight

2003.4066

MEDRA DL CR125 LED1370-830 110 WH DALI



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