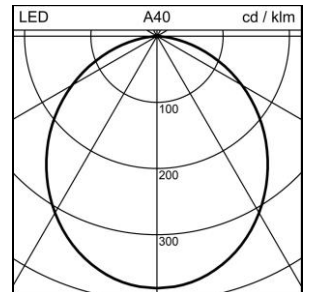
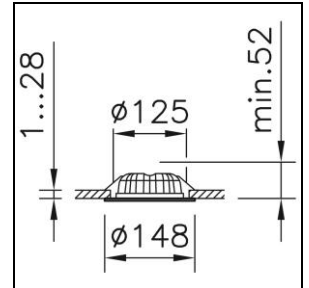
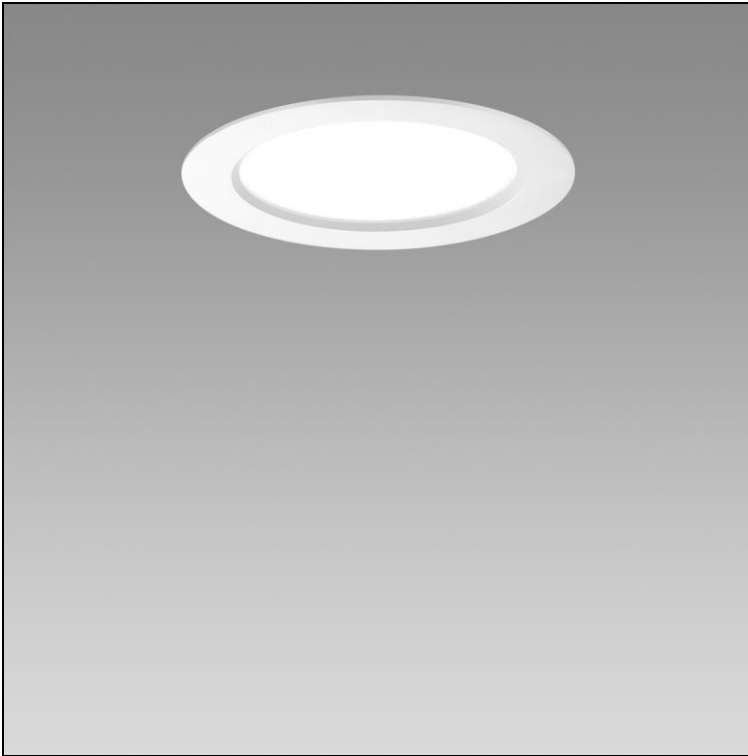


Produktdatenblatt

Medra LED Einbau-Downlight 2003.4052



Systemleistung	16 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtenlichtstrom	1370 lm
Schutzart	IP20 / IP44
Farbwiedergabeindex	Ra >80
UGR C0 4H/8H	29.6
UGR C90 4H/8H	29.6
Lichtstromerhalt	L70 (B50) 50'000h
Lichtsteuerung	ON/OFF
Finish	weiss

Einbau-Downlight Medra LED mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 16 W, Leuchtenlichtstrom 1370 lm, Ra >80, 3000 K, warmweiss, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium, mit Abdeckrand, weiss, ähnlich RAL 9016, breitstrahlend, 110 °, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, ON/OFF,

Schutzklasse II, Schutzart IP20 / IP44, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 04
 $\varnothing = 148 \text{ mm}$, $DA\varnothing = 125 \text{ mm}$, $ET = 52 \text{ mm}$