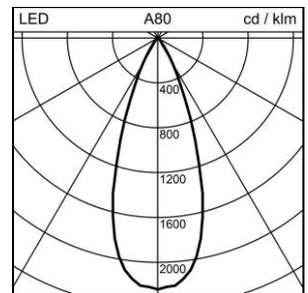
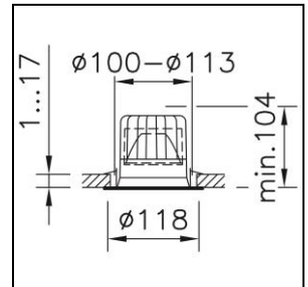


Produktdatenblatt

Novo Round Einbau-Downlight

2005.7515

NOVO RND DL SB CR100-104 LED1500-930 R38 WH ONF



Systemleistung	14 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtenlichtstrom	1500 lm
Farbwiedergabeindex	Ra >90
UGR C0 4H/8H	15.6
UGR C90 4H/8H	15.6
Lichtstromerhalt	L80 50'000 h
Lichtsteuerung	ON/OFF
Schutzart	IP20 / IP44
Finish	weiss
Gewicht	0.452 kilogramm

Einbau-Downlight Novo Round zurückversetzter Innenring, mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 14 W, Leuchtenlichtstrom 1500 lm, Ra >90, 3000 K, warmweiss, SDCM 3, L80 50'000 h, RG 1 - Geringes Risiko, 230 V, 400 mA, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, mit Abdeckrand, weiss, RAL 9016, mit Reflektor, 38 °, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, ON/OFF,

Schutzklasse II, Schutzart IP20 / IP44, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 01
 $\varnothing = 118 \text{ mm}$, $DA\varnothing = 100 \text{ mm} - 113 \text{ mm}$, $ET = 104 \text{ mm}$

Produktdatenblatt: Zubehör

Novo Round Einbau-Downlight

2005.7515

NOVO RND DL SB CR100-104 LED1500-930 R38 WH ONF



2000.9151
Einbetoniergehäuse

Einbetoniergehäuse B.Box aus Kunststoff, mit Tank für Betriebsgerät,
rund,
Ø = 220 mm, Loch-Ø = 102 mm, ET = 125 mm