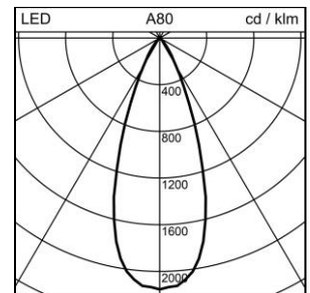
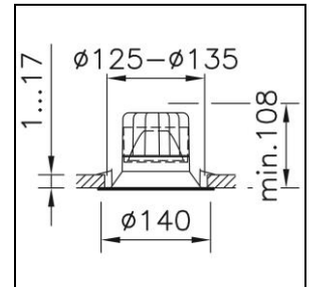


## Produktdatenblatt

### Novo Round Einbau-Downlight

2005.7533

NOVO RND DL SB CR125-108 LED1800-940 R38 WH DALI



<b>Systemleistung</b>	17 W
<b>Lichtquelle</b>	LED (Light Emitting Diode)
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	1800 lm
<b>Farbwiedergabeindex</b>	Ra >90
<b>UGR C0 4H/8H</b>	13.4
<b>UGR C90 4H/8H</b>	13.4
<b>Lichtstromerhalt</b>	L80 50'000 h
<b>Lichtsteuerung</b>	DALI2
<b>Schutzart</b>	IP20 / IP44
<b>Finish</b>	weiss
<b>Gewicht</b>	0.533 kilogramm

Einbau-Downlight Novo Round zurückversetzter Innenring, mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 17 W, Leuchtenlichtstrom 1800 lm, Ra >90, 4000 K, neutralweiss, SDCM 3, L80 50'000 h, RG 1 - Geringes Risiko, 230 V, 500 mA, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, mit Abdeckrand, weiss, RAL 9016, mit Reflektor, 38 °, Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten, DALI2,

Schutzklasse II, Schutzart IP20 / IP44, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 01  
 Ø = 140 mm, DAØ = 125 mm - 135 mm, ET = 108 mm

## Produktdatenblatt: Zubehör

### Novo Round Einbau-Downlight

2005.7533

NOVO RND DL SB CR125-108 LED1800-940 R38 WH DALI



**1007.2857**  
Einbetoniergehäuse

Einbetoniergehäuse B.Box für Sichtbeton, aus Polycarbonat (PC),  
halogenfrei, rund,  
Loch- $\varnothing$  = 135 mm, EL = 385 mm, EB = 310 mm, ET = 160 mm