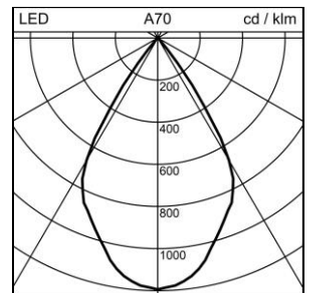
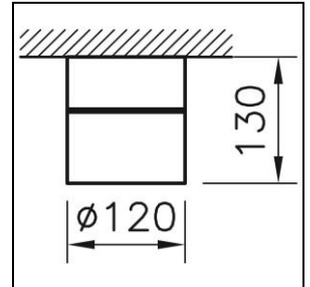


## Produktdatenblatt

### Rea Anbau-Downlight

2002.3242

REA DL CM120-130 LED1700-940 65 WH ONF



<b>Systemleistung</b>	19 W
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	1700 lm
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>CRI</b>	Ra > 90
<b>Lichtstromerhalt</b>	L70 50'000 h
<b>Lichtsteuerung</b>	ON/OFF
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Finish</b>	weiss
<b>Gewicht</b>	0.6 kilogramm

Anbau-Downlight Rea mit LED, Systemleistung: 19 W, Leuchtenlichtstrom 1700 lm, Farbwiedergabeindex Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutralweiss, Farbkonsistenz SDCM 3, LED-Lebensdauer L70 50'000 h, Photobiologische Sicherheit: Von der Leuchte geht keine Gefahr aus (RG0), 230 V, direktstrahlend, Gehäuse aus Aluminium, weiss, breitstrahlend, 65°, 1 Betriebsgerät integriert, ON/OFF,

Schutzklasse I, Schutzart IP20, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 01 dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E  
 Ø = 120 mm, H = 130 mm