

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Einbau-Downlight, 1:1-Austausch für herkömmliche 2x18 W Kompakt-Leuchtstoff- Downlights. Gleichmäßige Lichtleistung ohne Schattenbildung. Hohe Effizienz, bis zu 80 % Energieeinsparung im Vergleich zu Leuchtstoff-Lichtquellen. Ausschnitt 200 mm – identisch zu herkömmlichen Produkten. AMY LED kann in eine Vielzahl von Deckenarten mit Stärken von 2-20 mm montiert werden. Version mit 3-Stunden-Notlicht. THD < 25 %.

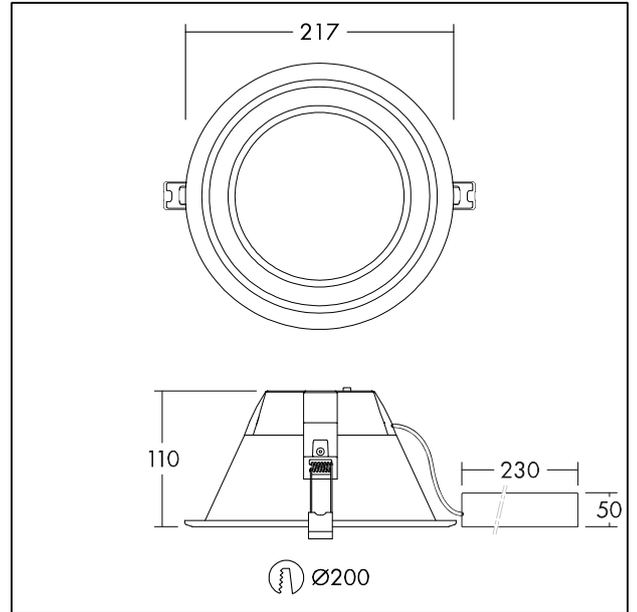
Gehäuse: Aluminium, weiß (RAL 9003)

Diffusor: Polycarbonat (TPb-Konstruktion)

Gewicht: 2,0 kg



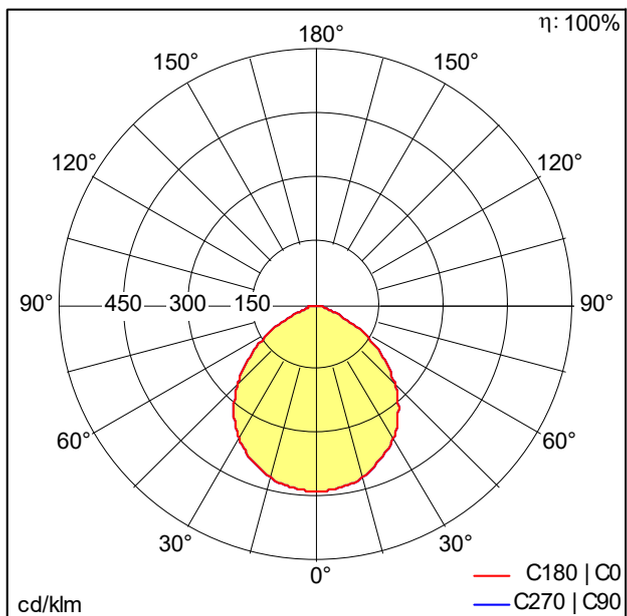
TE_AMY_F_E3_200_side.jpg



TE_AMY_M_E3_LGE.wmf

Lichtverteilung

Emergency



TE_AMY_200_LED_DL_2000_840_E3e.idt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 373 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 187 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 4
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: L70 50000 h bei 25 °C
- Betriebsgerät: 1x LED_Con
- Leuchten Leistung*: 2 W
- Steuerung: Fixed output
- Wartungskategorie CIE 97: D - Geschlossen IP2X

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, die ähnlichste Farbtemperatur unterliegt initial einer Toleranz von +/- 150K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.