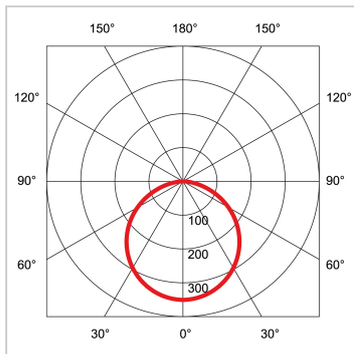
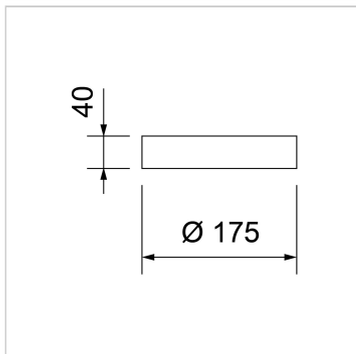
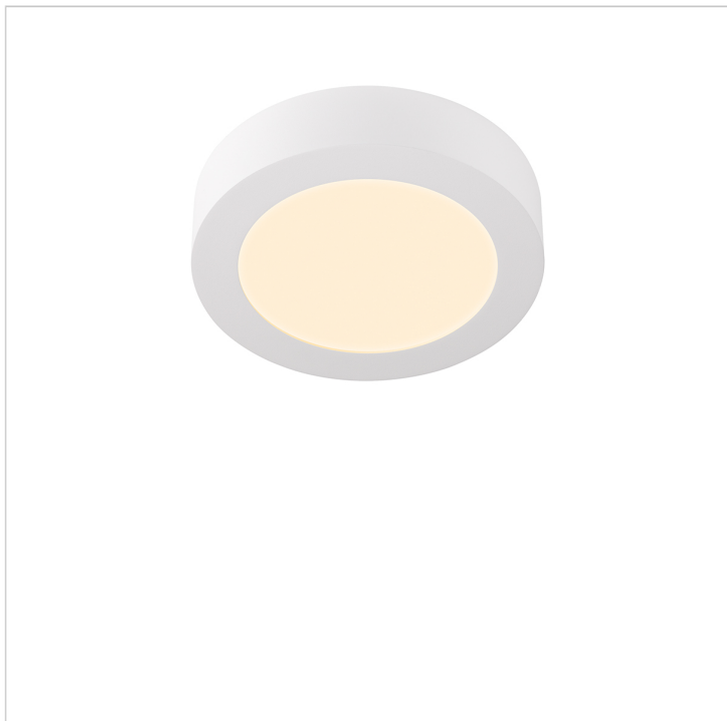


## Decken- und Wandaufbauleuchte Takeo Round II LED, Ø 175 mm, Phasenab.



Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss, strukturiert
RAL-Farbe:	9016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Phasenabschnitt
Dimmbereich:	>10%
Dimmtechnik:	AM
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	840 lm
Lichtstrom:	870 lm
Systemleistung:	10.5 W
Leistung LED:	8.5 W
Lichtausbeute:	83 lm/W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	90
Farbkonsistenz SDCM:	6
Abstrahlwinkel:	110 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	E
Lebensdauer LED:	50000h L80
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
Max. Gehäusetemperatur:	40 °C
Material:	Aluminium
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	500 mA
Vorwärtsspannung (min):	15 V
Vorwärtsspannung (max):	19 V
Durchmesser:	175 mm
Höhe:	40 mm
Seite (aktueller Katalog):	260



- geringe Aufbauhöhe
- rückseitige Kabelzuführung oder Aufputz
- einfache und schnelle Installation
- homogenes Licht
- von 3000 auf 4000 Kelvin umschaltbar
- Farbe: weiss, ~RAL 9016
- Finish: strukturiert