

LED Sensor - Aufbauleuchte DEL

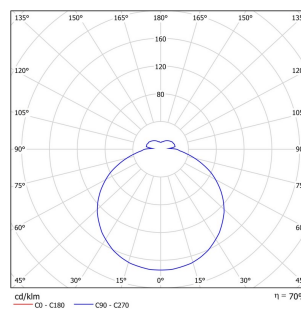
1519-53804



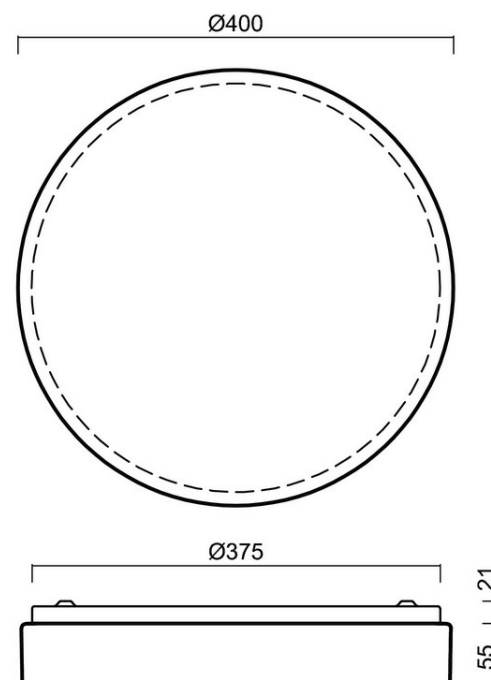
Utsch • Huber

Lichtsysteme

runde LED Anbauleuchte
mit einem Durchmesser von 400mm
Gehäuse aus Stahlblech, beschichtet in weiß,
erhabene, scharfkantige Abdeckung aus weißem, opal
eingefärbten Polycarbonat,
LED Bestückung, Leistung max. 33Watt, Lichtstrom min. 3550lm
Lichtfarbe 4000Kelvin (CRI>80), interner Treiber DALI dimmbar,
inkl. eingebauten HF Sensor mit Corr.-Funktion
Schutzart IP54, IK10, Maße: Ø 400mm / H80mm



Systemleistung [W]	33	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	3550	Lichtfarbe [K]	4000
CRI	80	Optik	OPAL
Betriebsgerät	TREIBER INTERN	Dimmbarkeit	DALI
Material	Polycarbonat	Höhe [mm]	80
Schutzart [IP]	54	Stoßfestigkeit	IK10
Durchmesser Ø [mm]	400	Gehäusefarbe	weiß
Befestigungsart	ANBAU		



DALI

~220-
240V

50-60
Hz



CE

IK
10

IP 54