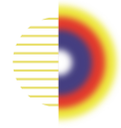


# LED Sensor - Aufbauleuchte DEL

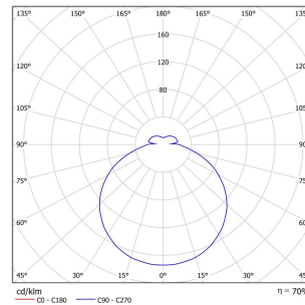
1519-53804



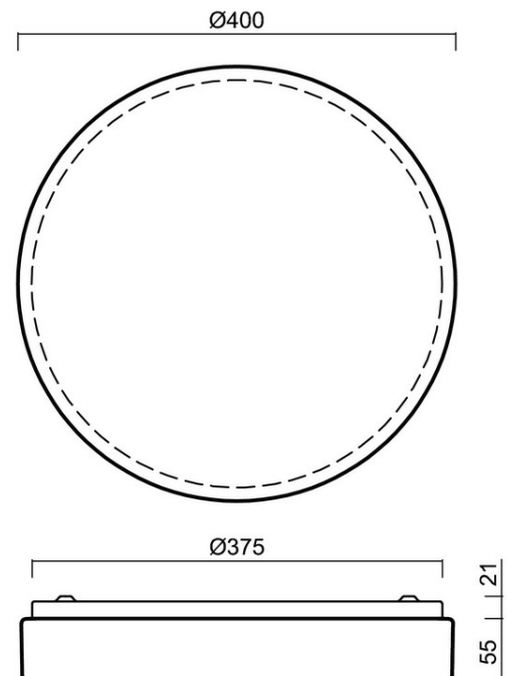
Lichtsysteme

Utsch • Huber

runde LED Anbauleuchte  
mit einem Durchmesser von 400mm  
Gehäuse aus Stahlblech, beschichtet in weiß,  
erhabene, scharfkantige Abdeckung aus weißem, opal  
eingefärbtem 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		



Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Verbindliche Daten im Auftragsfall erfragen.

Utsch Huber Lichtsysteme GmbH · Zeppelinstr. 40 · 73760 Ostfildern · [www.utschhuber.de](http://www.utschhuber.de) · [info@utschhuber.de](mailto:info@utschhuber.de) · 0711/737345-0