

# LED Sensor - Aufbauleuchte DEL

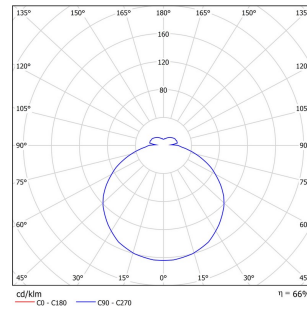
1519-67218



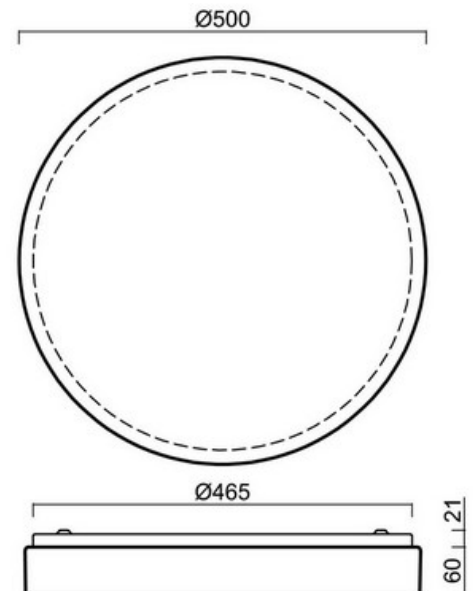
Lichtsysteme

Utsch • Huber

LED Sensor - Aufbaurundleuchten mit einem Geräteträger aus Stahlblech, weiß beschichtet (RAL9003), mit einer vollflächigen, umlaufenden Polycarbonatabdeckung mit einem für einen kleinen Indirekt- Anteil, LED Bestückung, Leistung 48Watt, Lichtstrom 5110lm, Lichtfarbe 3000Kelvin, mit internem Treiber, schaltbar, zusätzlich ausgestattet mit einem HF-Sensor; Schutzart IP54, Schlagfestigkeit IK10, Gewicht 2,6kg, Maße: Ø500mm, Höhe 80mm



Systemleistung [W]	48	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	5110	Lichtfarbe [K]	3000
CRI	80	Optik	OPAL
Betriebsgerät	TREIBER INTERN	Lichtaustritt	DIREKT/INDIREKT - DIFFUS
Spannung[V]	230	Material	Polycarbonat
Schutzart [IP]	54	Stoßfestigkeit	IK10
Durchmesser Ø [mm]	500	Gehäusefarbe	weiß
Gewicht [kg]	2,6	Befestigungsart	Anbau
Höhe H1 [mm]	80		



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