

## Anbauleuchte TILIA Round

Art.Nr. ALTR012.xxxxx

Art.Nr. ALTR018.xxxxx

### TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

Leuchte	Leuchten für die Wand und Deckenmontage. Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat gefertigt. Modernes und zeitloses Design kombiniert mit schlanker und robuster Bauform. Konsequente Verwendung hocheffizienter LED-Komponenten garantiert Langlebigkeit und Effizienz.
Montage	Wand und Deckenanbaumontage
Anwendungsbereich	Gänge und Flure, Besprechungsräume, Seminarräume, Schulen, Treppenhäuser, Keller und Tiefgaragen, Eingangsbereiche, Vordachbeleuchtungen
IP Schutzart	IP 54 - Geschützt gegen Staub und feste Fremdkörper ab 1,0mm
Schlagfestigkeit	IK10 - Hoher Schutz gegen mechanische Schläge
Zul. Umgebungstemperatur	-20°C - +40°C
Gewicht	0,5kg
Abmessungen	∅ 220mm / ∅ 280mm
Farbe	Weiß
Energieeffizienzklasse	A+   A++



### LED SYSTEM

Gesamtleistung	12W (∅ 220mm)	18W (∅ 280mm)
Leuchten Lichtstrom	800lm	1200lm
Leuchten Lichtausbeute	67 lm/W	67 lm/W
Farbtemperatur	4000K (auf Anfrage auch in 3000K)	
Farbwiedergabeindex	>80 Ra	
Farbtoleranz	SDCM 4	
Optisches System	Opaler PC-Diffusor mit homogener Lichtverteilung	
Lichtquelle	Energieeffizientes LED-System mit hoher Lebensdauer und optimaler Lichtleistung	
Vorschaltgerät	EVG, optimal eingestellt auf LED Lichtquelle, austauschbar	
Leistungsfaktor	>0,90	
Steuerung	Standard ON/OFF	
LED Lebensdauer	35.000 Betriebsstunden L80B50	

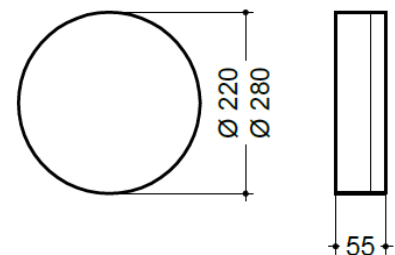
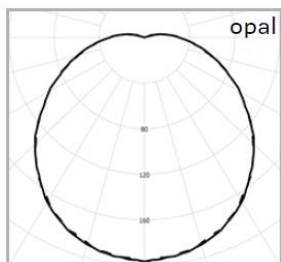
### ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Schutzklasse	SK II
Netzanschluss	220-240V /50Hz
Anschluss	Anschlussklemme

### KONFORMITÄTEN



### LICHTVERTEILUNG



**INFORMATION**

Homogene Lichtverteilung



ARTIKELNUMMER	AUSFÜHRUNG				
ALTR012.1A422	12W	4000K	800lm	ON/OFF	ø 220mm
ALTR018.1A422	18W	4000K	1200lm	ON/OFF	ø 280mm

