

O LUM PANEL

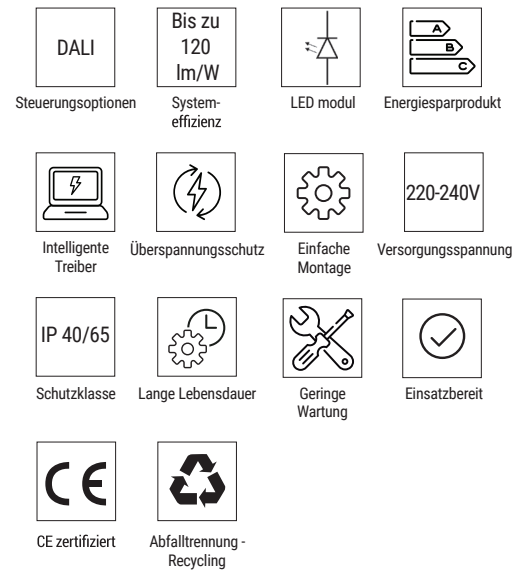


LUMENIA
INTERIOR

Hochwertige Materialien sorgen dafür, dass dieser Leuchtkörper nicht nur ästhetisch ansprechend ist, sondern auch problemlos installiert werden kann und für einheitliche, extrem harmonische Beleuchtung sorgt. Sie kann in jedes Innenraumdesign integriert werden.



	O LUM PANEL		
Versorgungsspannung	220–240 VAC 50 ÷ 60 Hz		
Systemeffizienz	110 lm/W	120 lm/W	100 lm/W
Leistung	36 W	36 W	40 W
Lichtstrom	3.960 lm	4.300 lm	4.000 lm
UGR	<19	<19	<22
Schutzklasse	IP 40	IP 40	IP 65
Leistungsfaktor	0,95		
Gewicht	2,5 kg		
Lebensdauer L80B10	50.000 h		
CCT	4.000 K		
CRI	> 80		
Betriebstemperatur	-20 °C bis +40 °C		
Fernsteuerungsoptionen	DALI (Optional)		
Farbe	Weiß		
Gehäusematerial	Aluminium, PMMA		
Montage	Vertiefung, Deckenmontage, von Decke hängend		
Garantie	5 Jahre		
Standards	CE		



WICHTIGSTE FUNKTIONEN

Energieeffizienz bis zu 120 lm/W
Flackerfrei
Notfallbeleuchtung optional

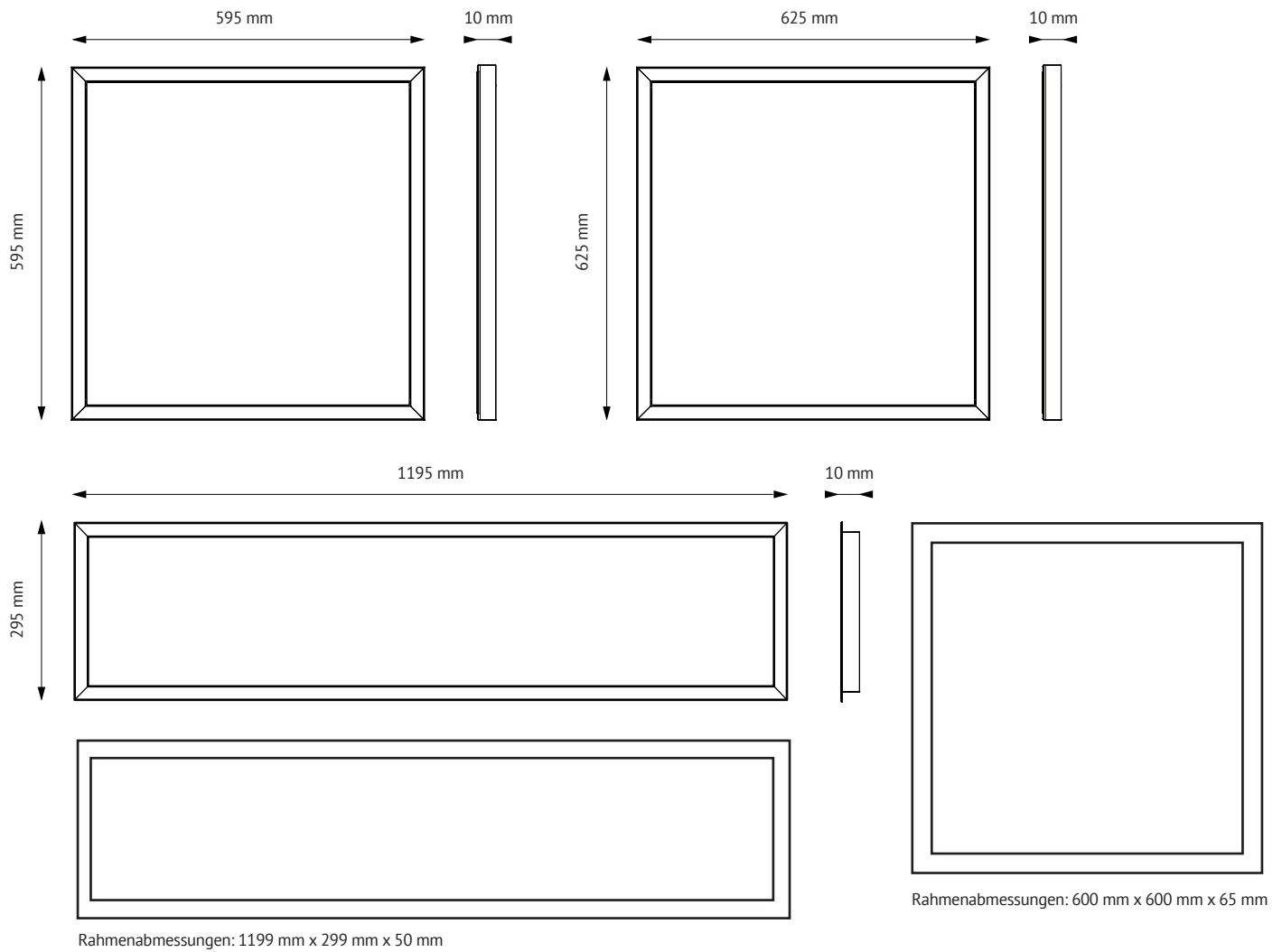
ANWENDUNGEN

Büros
Wirtschaftsräume
Wohnräume
Schulen
Geschäfte
Meetingräume

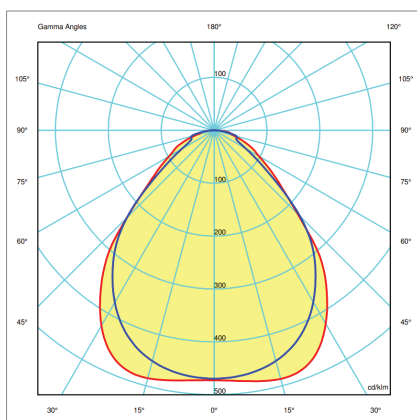
ZUBEHÖR

Rahmen zur Oberflächenmontage

MASSE



OPTIK



Geeignet für Büros mit Lambert-Lichtverteilung und geringer Blendung.

PRODUKTVARIANTEN

Artikel	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]*	Effizienz [lm/W]	Schutzklasse
PN.36.3960.600.IP40	36	3960	110	IP 40
PN.36.4300.600.IP40	36	4300	120	IP 40
PN.40.4000.600.IP65	40	4000	100	IP 65
PN.36.4300.120.30.IP40	36	4300	120	IP 40

*Lichtfluss bei CCT 4000 K
Aktuelle validierte Daten unter www.lumenia.com.