



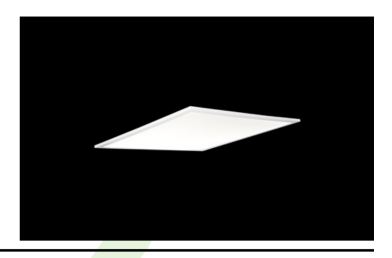
## **EUROPANEL LED CRI95 IP65**

#### Einbauleuchten

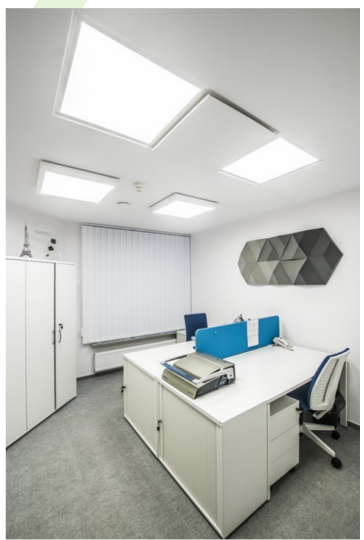








Innenbeleuchtung. Montage: Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör). Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich:  $5 \div 30^{\circ}$  C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.



Büro Babylis PARIS, Warschau













# Hauptparameter:

Туре	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
EUROPANEL LED CRI95 3800	3409,4	23,5	4000	596 x 596 x 36
EUROPANEL LED CRI95 4800	4053,3	28,6	4000	596 x 596 x 36
EUROPANEL LED CRI95 5800	4708,2	33,6	4000	596 x 596 x 36

# **Technische Zeichnung:**



### Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 80000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
CRI	>95
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) TOUCH DIM (EDT) *
Leistungsfaktor cos φ	0,9
* zur Auswahl	

### Produktmerkmale:

Montageart	Einbau in Moduldecken, Gipskartondecken (mit Zubehör) oder anbau an der Decke (mit Zubehör)	
Leuchtenkörper Aluminium		
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)	
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal)	

### Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.