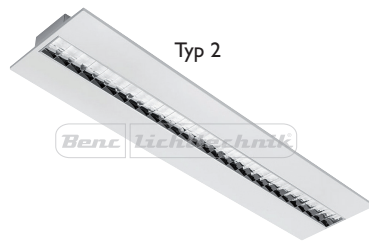


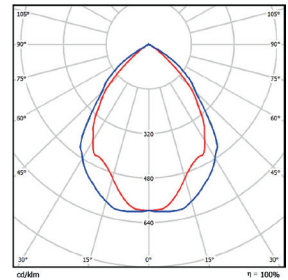
Typ 1



Typ 2



WEGA 36 W/840, 2900 lm netto



WEGA

LED Einlegeleuchte

WEGA zeichnet sich besonders durch ihren hohen Wirkungsgrad bis zu 94 lm/W, ihrem geringen Energieverbrauch und modernen Design aus. Sie ist blendfrei, d. h. normgerecht für Büros (UGR < 19) geeignet. Die beiden Ausführungen (Typ 1 und Typ 2) sind sehr gut miteinander kombinierbar.

Technische Merkmale:

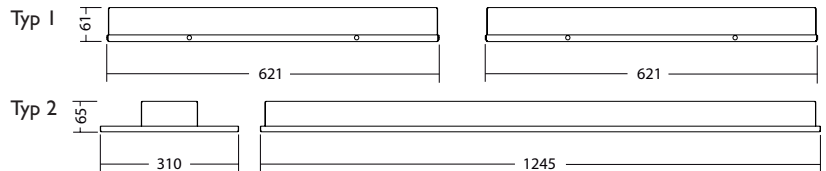
- Gehäuse und Rahmen aus Stahlblech, weiß (RAL 9003)
- BAP-Raster (PAR-L)
- Inkl. LED, Lebensdauer 50.000 Std./L 70
- Elektronisches Vorschaltgerät
- Umgebungstemperatur von -20° bis +35 °C
- Passives Kühlsystem
- Keine IR- und UV-Strahlung

Optional:

- Dimmbares EVG I – 10V/DALI EVG (10 – 100 %)
- Ausführung für Modul 600
- Einbaurahmen auf Anfrage
- 3h Notlichteinsatz erhältlich

Anwendungsbereiche:

Ideal für Büros, Schulen, Bibliotheken, Konferenzräume, Ausstellungsräume, usw.



Art.-Nr.	Leistung ¹⁾ Leuchte (W)	Lumen Output 25°C, netto (lm)	Ra	Lichtfarbe ²⁾ (K)	EEK	Gewicht (kg)
BL7, Typ 1	32	2850	80	3000	A++/A+/A	4,3
BL8, Typ 1	32	3000	80	4000	A++/A+/A	4,3
BL77, Typ 2	33	2950	80	3000	A++/A+/A	4,7
BL88, Typ 2	33	3100	80	4000	A++/A+/A	4,7
Zubehör						
BLK930017	Einbaurahmen für Typ 1					1,6

¹⁾ Lichtleistung und Lichtstrom ist von der Betriebstemperatur der Leuchte abhängig. Toleranz +/- 10%

²⁾ Farbtemperatur kann sich von dem Nennwert +/- 10% unterscheiden

Einbaurahmen

