

RIM LED COMPACT

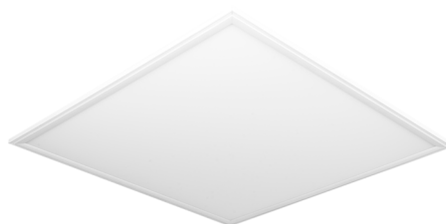
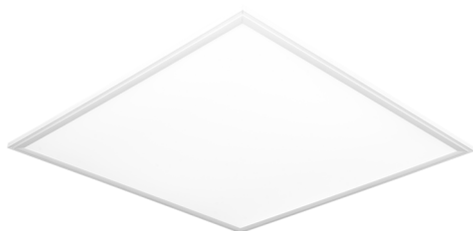
- Three ways to mount luminaires: in suspended ceilings, directly on the ceiling or on slings,
- Equipped with the highly effective LED sources,
- A low height of the housing,
- Luminary body made from aluminum,
- Level of protection against penetration of dust and water - IP44,
- Quick and simple installation.
- Drei Wege die Leuchten zu montieren: in abgehängte Decken, direkt an der Decke oder mit Schlingen,
- Leistungsstarke LED-Quellen,
- Eine niedrige Höhe des Gehäuses,
- Leuchtenkörper aus Aluminium,
- Hoher Schutz gegen Eindringen von Staub und Wasser - IP44,
- Einfache und schnelle Montage der Leuchte.

RIM LED COMPACT

Features/Konstruktion

Modern LED panel for installation in suspended ceilings, directly on the ceiling or using the slings. Equipped with the highly efficient LED sources. Luminary body made from aluminum. PMMA opal diffuser. Colour of luminary – metallic light grey. Beam angle: 120°. The light stream of the LEDs used is 4000 lm. Its color temperature is 4000 K (neutral white color). CRI>80. Luminary dedicated for the public use structure like offices, conference rooms, classrooms, lecture halls etc.

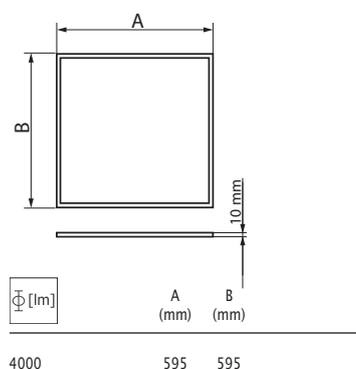
Moderne LED-Panel für den Einbau in abgehängte Decken, direkt an der Decke oder mit Schlingen. Ausgestattet mit hocheffizienten LED-Module. Leuchtenkörper aus Aluminium, die Abdeckung aus PMMA opal. Leuchtenfarbe – hellgrau. Das optische System der Leuchte bietet Abstrahlwinkel von 120°. Der Lichtstrom von eingesetzten LED-Module ist 4000 lm. Erhältlich in zwei Varianten der Farbtemperatur: 4000 K (neutralweiß). Farbwiedergabeindex CRI>80. Anwendung: öffentliche Räume, Büros, Konferenzräume, Klassenzimmer, Vortragsräume etc.



RIM LED COMPACT



Dimensions/Abmessungen



TYP	PWM	LED	Φ [lm]	
RIM LED COMPACT	40 W	LED	4000	

Available colour of the light / Erhältliche Lichtfarbe: 830/840 (3800lm) & 840 (3600lm)

SDCM=3

Lifetime of LED sources / Lebensdauer LED: 35000 h (L70/B50)

Operating temperature range / Temperaturbereich der Leuchte im Betrieb: 5° C – 30° C

The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).

The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).

The product covered by a 5-year warranty / Produkt mit 5 Jahren Garantie

Different luminaire configuration available upon request / Abweichende Konfiguration der Leuchte auf Anfrage

Luminaire options/Leuchtenoptionen

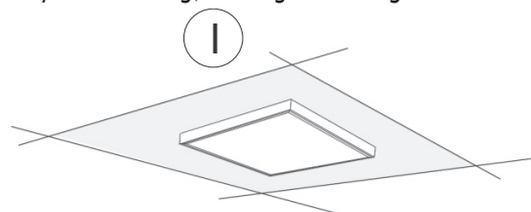
Diffuser/Diffusoren:

PLX PMMA opal diffuser
PMMA opal

Electronic control gear/Vorschaltgeräte:

E driver
Treiber

Way of mounting/Montageanleitung



Surface mount / Einbaumontage



Installation in suspended modular ceiling
Einbau in abgehängte Rasterdecke

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 22.02.2018.
Other options of the luminaire available on request.

ACHTUNG!
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen. Die letzte Aktualisierung fand am 22.02.2018 statt. Andere Optionen der Leuchte sind nach Anfrage erhältlich.