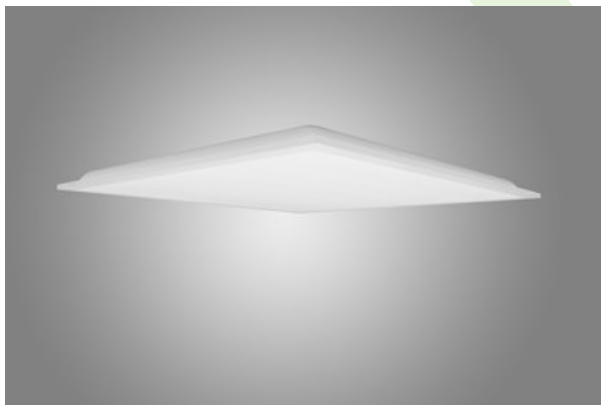




BACKPANEL LED

Einbauleuchten



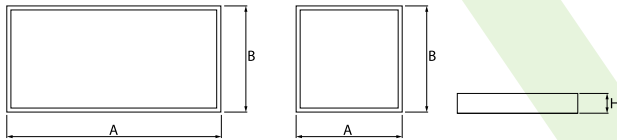
DAS PRODUKT VERFÜGBAR AB DEM ERSTEN QUARTAL 2021.
Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage (fakultativ: Leuchtaufhängung, Deckenanbaurahmen, Rahmen oder Griff für Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich: $5 \div 30^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
BACKPANEL LED 3800	3664 / 3864	27	3000 / 4000	596 x 596 x 34 / 1195 x 295 x 34
BACKPANEL LED 4800	4711 / 4968	35	3000 / 4000	596 x 596 x 34 / 1195 x 295 x 34
BACKPANEL LED 5800	5496 / 5796	41	3000 / 4000	596 x 596 x 34 / 1195 x 295 x 34

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (fakultativ: Leuchtaufhängung, Deckenanbaurahmen, Rahmen oder Griff für Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal)