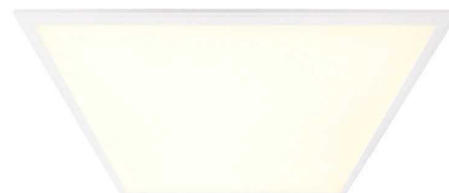


Artikel Nr.: 100069

Einlegerasterleuchte, LED Panel PRO, Weiß, 35V DC, Warmweiß

Technische Daten**Charakteristik**

Material	Aluminium
Farbe	Weiß
Optik	
im Lieferumfang	1x safety kit

**Elektrische Daten**

Leistung	39,00 W
Eingangsspannung	35V DC
Eingangsstrom	1050 mA
Fassung / Sockel	
Anzahl Sockel	
Netzgerät	exkl. LED-Netzgerät
Ansteuerung	dimmbar über optionales Netzgerät
Anschlussmöglichkeit	offene Kabel
Schutzklasse I, II, III	III



Artikel Nr.: 100069

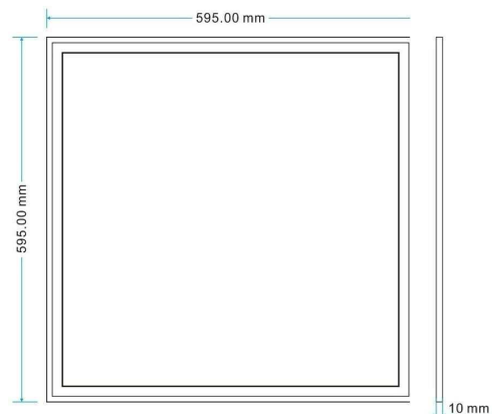
Einlegerasterleuchte, LED Panel PRO, Weiß, 35V DC, Warmweiß

Lichtrichtung

Dreh- und Schwenkbereich	feststehend
Neigungswinkel	
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	symmetrisch

Abmessungen und Gewicht

Länge	595,00
Breite	595,00
Höhe	10,00
Durchmesser	0,00
Einbautiefe	0,00
Gewicht	3060 g



Ausschnittsmaß

Länge	0,00
Breite	0,00
Durchmesser	0,00

Artikel Nr.: 100069

Einlegerasterleuchte, LED Panel PRO, Weiß, 35V DC, Warmweiß

Grenzwerte

Betriebstemperatur	-5°C - +40°C
Lagertemperatur	-10°C - +40°C
IP - Schutzart	IP20

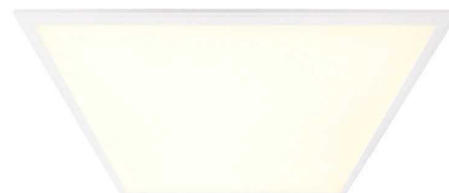
EEL	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
IP20	Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.
	Leuchte der Schutzklasse III Leuchte, bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag auf der Anwendung der Schutzkleinspannung (SELV) beruht und in der Spannungen höher als SELV nicht erzeugt werden.
	Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED stellen die angegebenen Werte nur rein statistische Größen dar und müssen nicht zwingend den tatsächlichen Parametern jedes einzelnen LED-Moduls entsprechen, sondern können von den typischen Werten abweichen.

Article no.: 100069

Inlay raster lamp, LED Panel PRO, white, 35V DC, warmwhite

Technical Data**General Characteristics**

Material	aluminum
Colour	white
Optics	
included in delivery	1x safety kit

**Electrical Characteristics**

Power	39,00 W
input voltage	35V DC
input current	1050 mA
Base (standard designation)	
Number of bases	
Power supply unit	excl. LED-power supply unit
Electronically reversible	dimnable via optional power supply
Connection possibility	wire with open ends
Protection class I, II, III	III



Article no.: 100069

Inlay raster lamp, LED Panel PRO, white, 35V DC, warmwhite

Light Direction

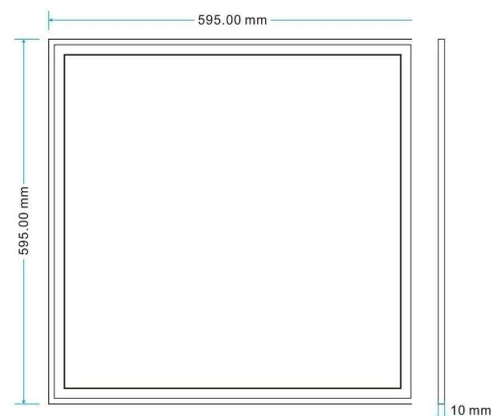
Rotating and tilting range	fixed
Angle of inclination	
Radiation direction	
Reflector / lense	symmetrisch

Dimensions & Weight

Length	595,00
Width	595,00
Height	10,00
Diameter	0,00
Mounting Depth	0,00
Product Weight	3060 g

Cut-out dimensions

Length	0,00
Width	0,00
Diameter	0,00



Article no.: 100069

Inlay raster lamp, LED Panel PRO, white, 35V DC, warmwhite

Absolute maximum ratings

Working temperature	-5°C - +40°C
Storage temperature	-10°C - +40°C
IP - Code	IP20

EEL	This product contains a light source of energy efficiency class F
IP20	Protection against penetration of foreign objects > 50 mm. No protection against penetration of water.
	Lightings of Protection Class III Luminaire in which protection against electric shock relies on supply at safety extra-low voltage (SELV) and in which voltages higher than those of SELV are not generated.
	Because of the complex manufacturing process of the LED the above shown data are just a statistical size, which is not forced to be the realistic data of every LED.