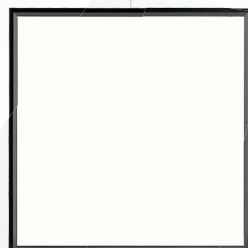
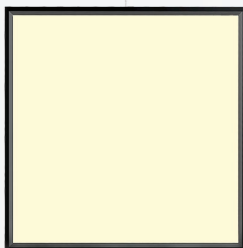


DATENBLATT



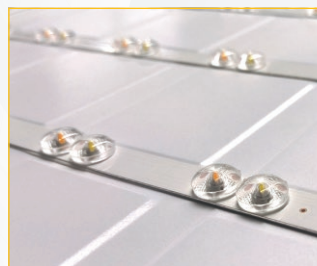
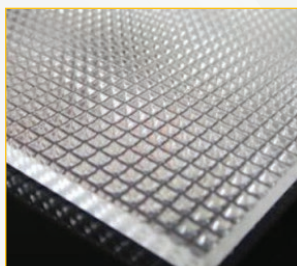
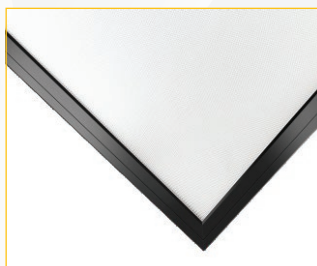
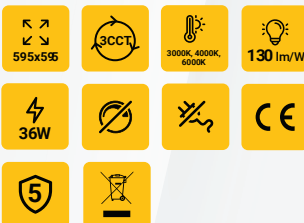
LED BACK-LIT PANEL

60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTER



AVAILABLE MODELS

Color Temp	REF No
3000K, 4000K, 6000K	907460



DATENBLATT



LED BACK-LIT PANEL

60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTER

ELEKTRISCHE DATEN

Leistung (Verbrauch)	36W
Spannung	200-240V
Max. Stromstärke	0.3A
Betriebsspannung	DC36V
Konstantstrom	900mA
Leistungsfaktor	≥0,95

PHOTOMETRISCHE DATEN

Temperatur (Kelvin)	3000K, 4000K or 6000K
Lichtfarbe	Warmweiß, Neutralweiß oder Kaltweiß
Lichtausbeute	130 lm/w / 140 lm/w
Lumen	4680 / 5040
Abstrahlwinkel	120°
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥0,80
Betriebstemperatur	-20 °C to +50 °C
Lagertemperatur	-30 °C to +60 °C
Betriebsfeuchtigkeit	10-80% RH
Lagerfeuchtigkeit	10-90% RH

EIGENSCHAFTEN

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Flimmerfrei	Ja
Dimmbar	Nein

LEBENSDAUER & GARANTIE

Lebensdauer	50.000 Std.
Garantie	5 Jahre

ABMESSUNGEN & VERPACKUNG

Produkt Abmessungen	595*595*35MM
Verpackung Abmessungen	L645*W95*H645MM
Innenkarton	2 Stück
Außenkarton	8 Stück

WEITERE INFORMATIONEN

IP-Schutzart	IP41
LED-Chip-Typ	SMD2835
Leuchtenklasse	Klasse III
Zertifikate	CE, ROHS

VERFÜGBARE MODELLE

Farbtemperatur	REF-Nr.
3000K, 4000K, 6000K	907460

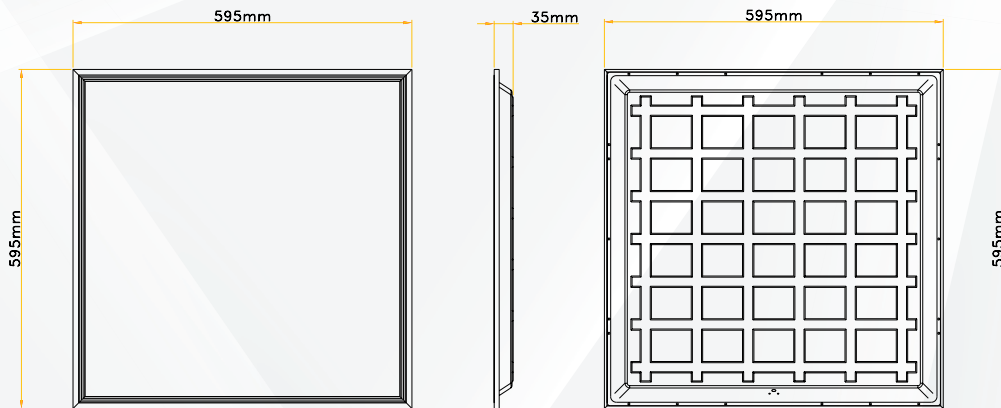


DATENBLATT

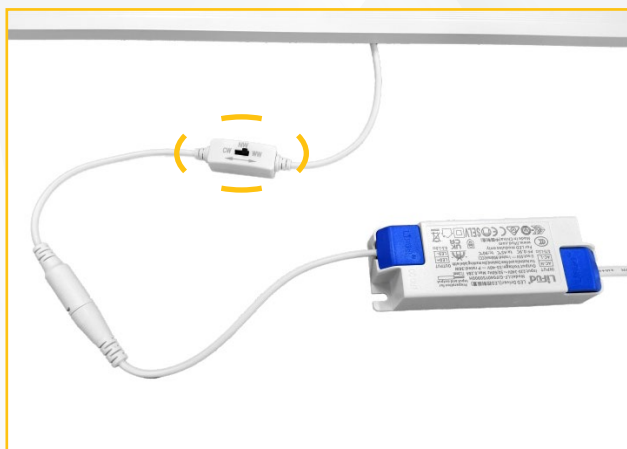
LED BACK-LIT PANEL

60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTER

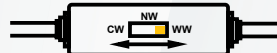
ABMESSUNGEN



EINSTELLSHEMA



FARBWÄHLER



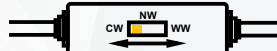
WW - 3000K

FARBWÄHLER



NW - 4000K

FARBWÄHLER



CW - 6000K

DATENBLATT



LED BACK-LIT PANEL

60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTER

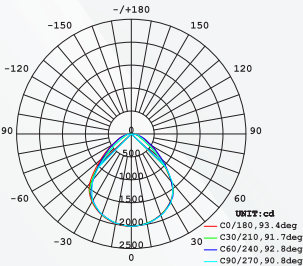
PRÜFBERICHT

3000K

4000K

6000K

DIAGRAMM ZUR LICHTSTÄRKEVERTEILUNG



DURCHSCHNITTLICHER AUSSTRALUNGSWINKEL (50 %): 88.2°
 PLANARES ISOLUX-DIAGRAMM (EINHEIT: 1X)

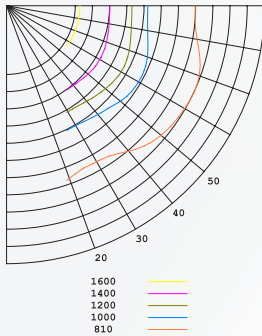
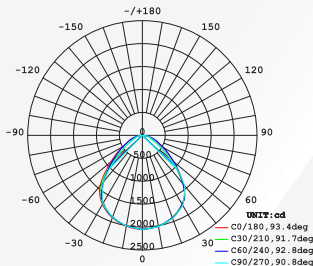


DIAGRAMM ZUR LICHTSTÄRKEVERTEILUNG



DURCHSCHNITTLICHER AUSSTRALUNGSWINKEL (50 %): 88.3°
 PLANARES ISOLUX-DIAGRAMM (EINHEIT: 1X)

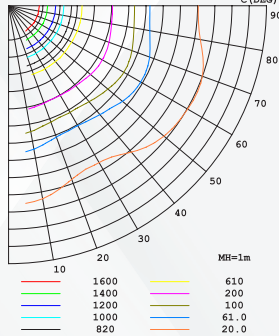
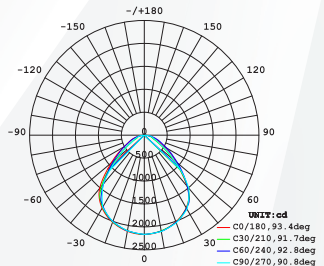
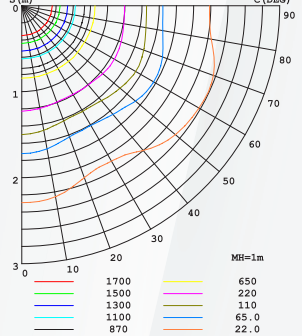


DIAGRAMM ZUR LICHTSTÄRKEVERTEILUNG



DURCHSCHNITTLICHER AUSSTRALUNGSWINKEL (50 %): 88.2°
 PLANARES ISOLUX-DIAGRAMM (EINHEIT: 1X)



Flux out: 3023 lm

Height	Beam, Bmax	Angle: 90.76deg	Diameter
3.281ft 1m	66.39, 187.25ft 803.1, 2013lx		6.667ft 202.67cm
6.562ft 2m	31.59, 46.61ft 232.3, 503.8lx		13.29ft 404.94cm
9.843ft 3m	9.591, 20.80ft 103.3, 223.8lx		19.93ft 607.41cm
13.124ft 4m	5.395, 11.70ft 58.07, 126.0lx		26.57ft 809.89cm
16.405ft 5m	3.453, 7.48ft 37.17, 80.61lx		33.21ft 1012.35cm

Flux out: 3071 lm

Height	Beam, Bmax	Angle: 90.76deg	Diameter
3.281ft 1m	67.71, 190.2ft 844.1, 2047lx		6.667ft 202.61cm
6.562ft 2m	31.93, 47.55ft 234.0, 511.8lx		13.29ft 405.22cm
9.843ft 3m	9.745, 21.13ft 104.9, 227.5lx		19.94ft 607.83cm
13.124ft 4m	5.487, 11.89ft 59.00, 129.5lx		26.59ft 810.46cm
16.405ft 5m	3.508, 7.60ft 37.76, 81.89lx		33.24ft 1013.05cm

Flux out: 3246 lm

Height	Beam, Bmax	Angle: 90.75deg	Diameter
3.281ft 1m	69.70, 201.0ft 897.4, 2164lx		6.666ft 202.58cm
6.562ft 2m	33.17, 50.25ft 249.4, 540.9lx		13.29ft 405.15cm
9.843ft 3m	10.30, 22.33ft 110.9, 240.4lx		19.94ft 607.73cm
13.124ft 4m	5.793, 12.56ft 62.36, 135.2lx		26.58ft 810.30cm
16.405ft 5m	3.708, 8.04ft 39.91, 86.05lx		33.23ft 1012.80cm

Hinweis: Die Kurven zeigen den beleuchteten Bereich und die durchschnittliche Beleuchtungsstärke bei unterschiedlichen Abständen der Leuchte an.

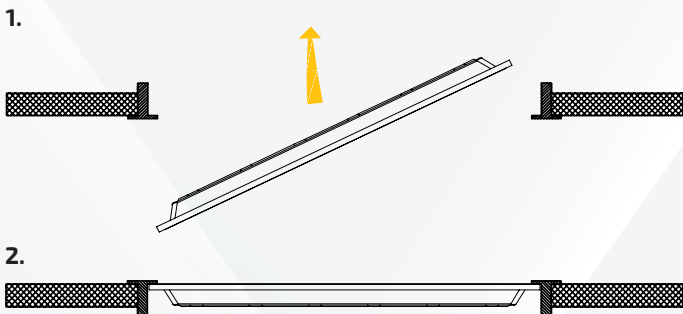
DATENBLATT

LED BACK-LIT PANEL

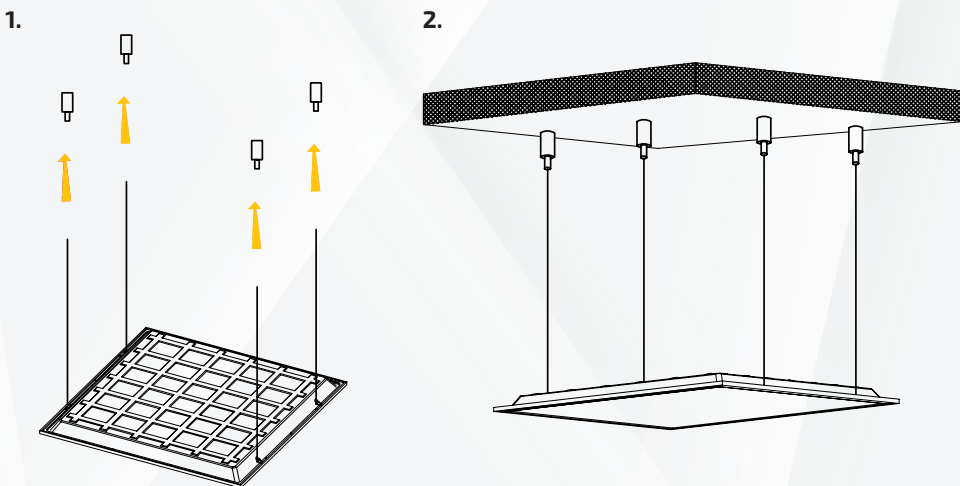
60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTER

MONTAGEANLEITUNG

EINGEBAUT



AUFHÄNGUNG



MODELL	PRODUKTABMESSUNGEN	LOCHGRÖSSE (L1 X L2)
SRPL30X120-28WH-BL	595x595x35mm	575x575mm
SRPL62X62-28WH-BL	620x620x35mm	600x600mm
SRPL60X60-28WH-BL	595x595x35mm	1175x275mm

DATENBLATT

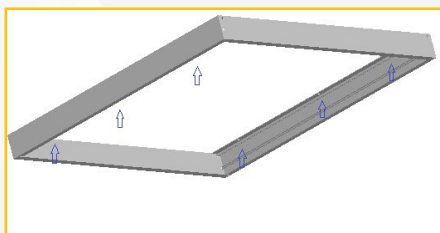
LED BACK-LIT PANEL

60×60 SCHWARZER RAHMEN 3CCT-SCHALTERLTER

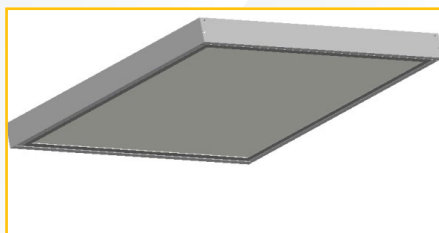
INSTALLATION INSTRUCTION

EINGEBAUT

1.



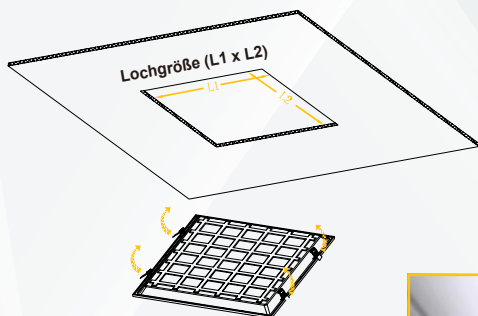
2.



MODELL	PRODUKTABMESSUNGEN	LOCHGRÖSSE (L1 X L2)
SRPL30X120-28WH-BL	595x595x35mm	575x575mm
SRPL62X62-28WH-BL	620x620x35mm	600x600mm
SRPL60X60-28WH-BL	595x595x35mm	1175x275mm

FRÜHLING

1.



2.

