

## Panel | rechteckig

**SPL-6001**



### Technische Details

#### Elektrische Daten:

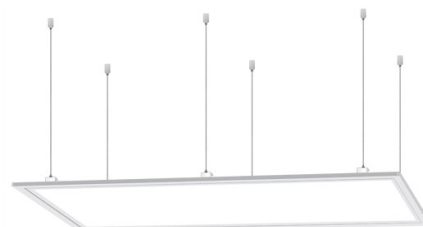
Typen Nr.:	SPL-6001
Versorgungsspannung:	85 - 265 V AC
Betriebsspannung LED:	33 - 39 V DC
Stromaufnahme:	5 - 313 mA
<b>Leistungsaufnahme:</b>	<b>36W   48W   60W   75W   90W</b>
Power Factor:	> 0,92
Treiber Details:	195x44x33 mm dimmbar
LED-Typ:	SMD 3014 Lumenmax
Leuchte dimmbar:	Mit allen gängigen Dimmern
Leuchte m. Akku:	-
Leuchtdauer m. Akku:	-

#### Photometrische Daten:

Lichtstrom	2880 - 8100 lm
<b>Lichtausbeute:</b>	<b>80 - 90 lm/W</b>
Farbwiedergabe CRI:	> 80
Lichtfarbe CCT:	3000 - 6000 K
<b>Abstrahlwinkel:</b>	<b>170°</b>

#### Allgemeine Daten:

Gehäuse:	6063 Aluminium + PC-Linse
Einsatztemperatur:	-40°C - +50°C
Schutzklasse:	IP 42
Lebensdauer:	50.000h
<b>Länge:</b>	<b>300   600 mm</b>
Breite:	1200 mm
Höhe:	11 mm
Gewicht:	3,6   7,2 kg
Features:	Abdeckung Bruchsicher Für Rastereinbau geeignet!
Zubehör:	



VPE:	<b>1 Stück / Karton</b>
Maße VP:	1275x325x40 mm   4,2 kg 1290x640x60 mm   7,8 kg