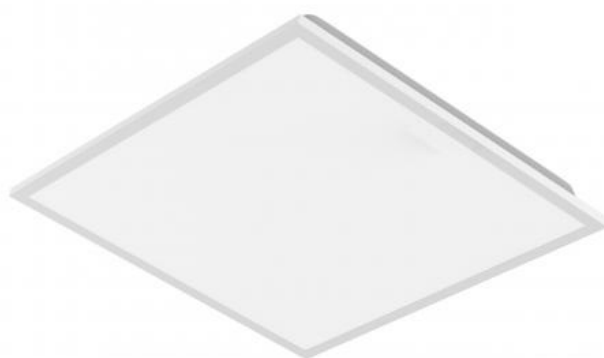


# SLI035078NW\_PW

SLI035078NW\_PW

---



---

Leistung	<b>40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>5000 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Schutzart (IP)	<b>IP20</b>		

---

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	SLI035078Neutral white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	175 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	5000 lm (360°)
Lichtstrom**	4600 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Stahl/PS
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	595x595x33 mm
Befestigungsloch	575x575 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	natynkowy, podtynkowy
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

## Zugehörige Dokumente

---



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung