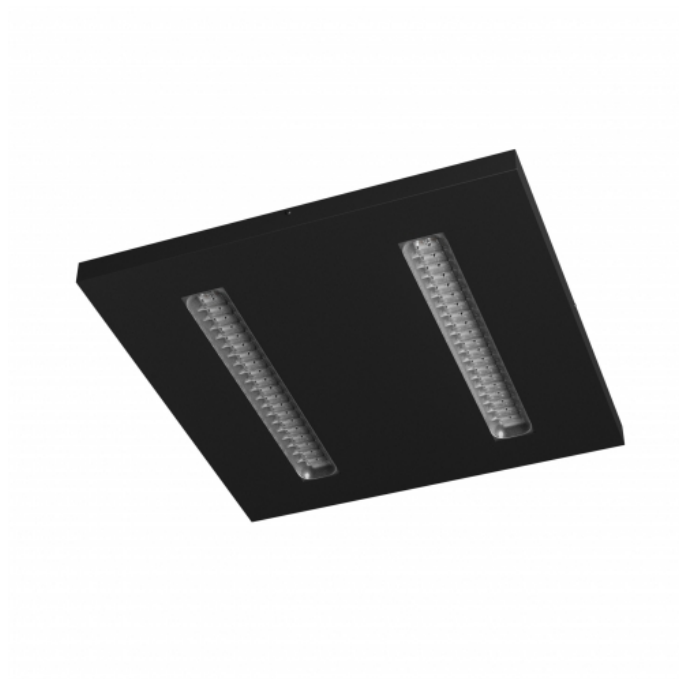


# SLI035093NW\_PW

SLI035093NW\_PW



Leistung	<b>40 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>6000 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>80 °</b>
Schutzart (IP)	<b>IP20</b>		


## Technische Daten

## Dane logistyczne

Produktidentifikator	SLI035093Neutral white_PW
Leistung	40 W
Nennstrom	175 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	SPECTRUM
Leistungsfaktor	0.97
Lichtstrom*	6000 lm (360°)
Lichtstrom**	4000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	150 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	80 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	Aluminum / Kunststoff
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	595x595x35 mm
Befestigungsloch	575x575mm mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PL
Andere	zawiera 2 źródła św. fi use=3000 20W Neutral white

Opakowanie zbiorcze 5 szt.

## Zugehörige Dokumente

 Benutzerhandbuch Konformitätserklärung

