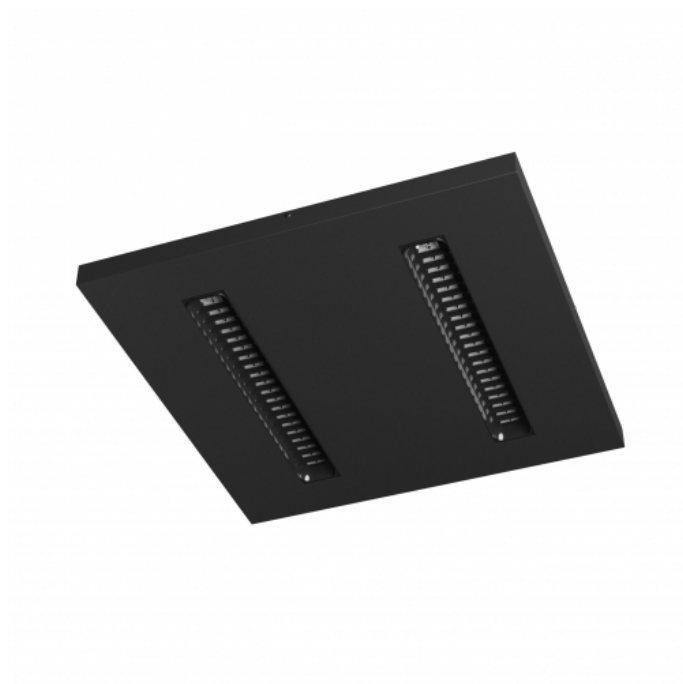


SLI035093NW_PW_M



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

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI035093Neutral white_PW_M
Leistung	40 W
Nennstrom	175 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Netzteilhersteller	SPECTRUM
Leistungsfaktor	0.970000
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	MESH
Arbeitstemperaturbereich	20 / +40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	30000
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium / Kunststoff
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Czarny
Maß (AxBxC)	595x595x35 mm
Befestigungsloch	575x575mm mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte, Einbaustrahler
Anwendung	INT
Certified by the National Institute of Hygiene	tak
Hergestellt in	PL
Andere	zawiera 2 źródła św. fi use=3000 20W Neutral white
Katalognummer	SLI035093Neutral white_PW_M

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung