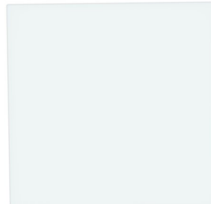


ARTIKEL NR. 5363-040120

**DOTLUX LED-Panel RIMLESS 620x620x max.42W 1050mA 4000K**



zur Artikelseite

- Noch mehr Energie sparen durch hocheffiziente LED'S mit einer Leuchtenlichtausbeute 165Lm/W
- Rahmenloses Design für großflächige Ausleuchtung (Auch super bei SKYLIGHT Motiven)
- Homogen leuchtende Lichtfläche mit gefrosteter Abdeckung sorgt für eine angenehme Lichtverteilung
- Montage- und servicefreundlich durch DC-Systemstecker (Plug&Play-kompatibel mit allen DOTLUX Netzteilen)

Leistungsaufnahme mit durchverdrahtbarem Netzteil Art. 5334

45W @1050 mA = 6950Lm

42W @ 950 mA = 6490Lm

30W @ 700 mA = 4930Lm

26W @ 600 mA = 4120Lm

Dieses Produkt ist kompatibel mit unserem Aufbaurahmen 5226.

<b>GEWICHT IN KG</b>	1.756	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120°
<b>VERBRAUCH (KWH/1000H)</b>	42	<b>IP-SCHUTZART</b>	IP40
<b>LEISTUNGSAUFAHME IN WATT</b>	max. 42	<b>LICHTFARBE</b>	neutralweiß
<b>LUMEN PRO WATT</b>	165	<b>NUTZLEBENDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	max. 6950	<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>NETZTEIL</b>	Separat bestellen
<b>Höhe:</b> 30mm		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>Länge:</b> 620mm		<b>GARANTIE</b>	5 Jahre
<b>Breite:</b> 620mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	III
		<b>SORTIMENT</b>	Proline
		<b>WERKSTOFF DES GEHÄUSES</b>	Stahl, pulverbeschichtet
		<b>TEMPERATURBEREICH</b>	-10°C bis +40°C