

ARTIKEL NR. 5363-040120

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















- 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

42W a 950 mA = 6490Lm 30W a 700 mA = 4800Lm 26W @ 600 mA = 4120Lm

Dieses Produkt ist kompatibel mit unserem Aufbaurahmen 5226.

NACHFOLGEARTIKEL	
------------------	--

GEWICHT IN KG 1.756 LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT max. 42 max.178 **LUMEN PRO WATT** LICHTSTROM NETTO IN LUMEN max. 6950

ABMESSUNGEN

Höhe: 30mm Länge: 620mm Breite: 620mm

ABSTRAHLWINKEL	120°
SCHUTZART (IP)	IP40
LICHTFARBE	weiß

NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C

FARBTEMPERATUR IN KELVIN 4000 **FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82 **EINSCHALTSTROM IN A** ۵ **LUMEN PRO WATT** max.178 SCHUTZKI ASSE Ш **GEHäUSEFARBE** weiß EINGANGSSPANNUNGSBEREICH 37-40V DC **GARANTIE IN JAHREN**

EINGANGSSPANNUNGSBEREICH 37-40V DC LEUCHTE SORTIMENT Proline

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE

nicht erforderlich 2019/2015

ETIM GRUPPEN-ID FCN02892

WERKSTOFF DER ABDECKUNG Kunststoff matt/satiniert

OHNE DIMMFUNKTION FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SDCM6 PULSDAUER IN µS 0 **BEG FÖRDERUNG** Ja **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE



FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR

Nein