

ARTIKEL NR. 1807-2FW120

**DOTLUX LED-Panel FLATfrost 620x620mm 38W COLORselect**



zur Artikelseite

- 3-Step MacAdam Binning - Konstante Farbtemperatur aller Leuchten
- Hohe Anzahl an niedrig bestromten LEDs garantieren eine lange Lebensdauer der LED und in der Folge geringe Wartungskosten!
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch flimmerfreies Licht
- Bessere Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur
- Weißer Rahmen und Anschlusskabel mit Steckverbinder

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	1807-240120 1807-0FW120 1807-1FW120	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.9	<b>LICHTFARBE</b>	mehrfarbig
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	38	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	max. 3610	<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3000/4000/5700
<b>LUMEN PRO WATT</b>	95	<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 92
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>Länge:</b> 620mm		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Breite:</b> 620mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK02
<b>Höhe:</b> 14mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	95
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	III
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>	9016
		<b>HCL-READY</b>	Ja
		<b>SORTIMENT</b>	Proline
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
		<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
		<b>DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
		<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
		<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
		<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK02

<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Stufen
<b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>PULSDAUER IN <math>\mu</math>S</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	F