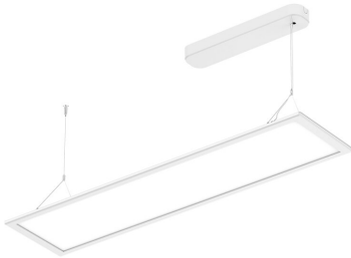


ARTIKEL NR. 5198-040110

DOTLUX LED-Panel FLATtwice 1200x300mm 40W UGR<19 4000K nicht dimmbar



zur Artikelseite

- Ultra flache Pendelleuchte mit stabilem, elegantem Profilgehäuse
- Edles Aussehen dank schraublosem Design und eleganter Y-Seilabhängung
- Schnelle Installation dank magnetischer Deckenbox
- Direkte und indirekte Lichtverteilung im Verhältnis 70% DOWN / 30% UP
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung / glatte Oberseite UGR<19

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	110
GEWICHT IN KG	4.15	SCHUTZART (IP)	IP20
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	40	LICHTFARBE	weiß
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	4200	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LUMEN PRO WATT	105	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		POWER-FACTOR	0,9
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 1200mm		LUMEN PRO WATT	105
Breite: 300mm		SCHUTZKLASSE	I
Höhe: 17mm		GEHÄUSEFARBE	weiß
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		SCHALTZYKLEN	> 100.000
		GARANTIE IN JAHREN	5
		ÄHNLICH RAL-FARBE	9003
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
		DIMMUNG 0-10 V	Nein
		DIMMUNG 1-10 V	Nein
		DIMMUNG DALI	Nein
		DIMMUNG DMX	Nein
		DIMMUNG DSI	Nein

DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein