

ARTIKEL NR. 5379-040120

DOTLUX LED-Panel FLATevo 595x595mm UGR<19 4000K max. 36W Single



zur Artikelseite

- LED-Einbauleuchte mit mikroprismatischer Abdeckung CDP Nano zur blendfreien Lichtverteilung
- UGR<19 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet
- Niedrig bestromte LEDs in Verbindung mit großflächiger, rückseitiger Kühlung garantieren eine lange Lebensdauer der LED und in der Folge geringe Wartungskosten
- Montage- und servicefreundlich durch DC-Systemstecker (Plug&Play-kompatibel mit allen DOTLUX Netzteilen)

Leistungsaufnahme mit unterschiedlichen Vorschaltgeräten:

- 40W @ 1050 mA
- 36W @ 950 mA
- 27W @ 700 mA
- 20W @ 500 mA
- 14W @ 350 mA

GEWICHT IN KG	1,548	ABSTRAHLWINKEL	120
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	36	SCHUTZART (IP)	IP40
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	4320	LICHTFARBE	weiß
LUMEN PRO WATT	120	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 595mm		IK SCHUTZGRAD	IK02
Breite: 595mm		LUMEN PRO WATT	120
Höhe: 35mm		SCHUTZKLASSE	III
		GEHÄUSEFARBE	weiß
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		SCHALTZYKLEN	> 100.000
		GARANTIE IN JAHREN	5
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
		DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Ja
		OHNE DIMMFUNKTION	Ja
		FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
		SCHLAGFESTIGKEIT	IK02
		ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein

PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein