

ARTIKEL NR. 1809-499090

DOTLUX LED-Panel FLATugr 1195x295mm max.36W UGR<19 COLORselect



zur Artikelseite

- Weißer Rahmen und Anschlusskabel mit Steckverbinder
- UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet
- 3-Step MacAdam Binning - Konstante Farbtemperatur aller Leuchten
- Hochwertiger Aufbau durch vergilbungsfreie PMMA Lichtleitertechnik
- Hohe Anzahl an niedrig bestromten LEDs garantieren eine lange Lebensdauer der LED und in der Folge geringe Wartungskosten!
- Mehrere Leistungsstufen durch unterschiedliche Netzteile
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	90
VORGÄNGERARTIKEL	1809-3FW090	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	1,8	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	36	NUTZLEBENSDAUER	ca. 100.000 h bei 25°C
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	2885/3775/4565/5050	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000/4000/5700
LUMEN PRO WATT	144/140/142/140/	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 92
ABMESSUNGEN		POWER-FACTOR	0,95
Breite: 295mm		IK SCHUTZGRAD	IK00
Höhe: 30mm		LUMEN PRO WATT	144/140/142/140/
Länge: 1195mm		SCHUTZKLASSE	III
		SPANNUNGSART	DC
		GEHÄUSEFARBE	weiß
		NOTLICHTTAUGLICH	Nein
		EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	1195
		GARANTIE IN JAHREN	7
		L80/B10	50000
		NENNSTROM IN A	1,05
		ÄHNLICH RAL-FARBE	9016
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Ja

GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Ja
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	50000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	100000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Ja
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Ja
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	128
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff opal
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Nein
DIMMUNG 0-10 V	Ja
DIMMUNG 1-10 V	Ja
DIMMUNG DALI	Ja
DIMMUNG DMX	Ja
DIMMUNG DSI	Ja
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Ja
DIMMUNG LINESWITCH	Ja
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Ja
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Ja
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Ja
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Ja
DIMMUNG RF	Ja
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Ja
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Ja
DIMMUNG ZIGBEE	Ja
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Ja
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Ja
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
LICHTVERTEILER	Diffusorlinse/-optik/-panel
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM5
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK00
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Nein
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG0

FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Stufen
LICHTSTROM EINSTELLBAR	-
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	20-60
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Ja
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Ja
DIMMUNG GPRS	Ja
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941311979
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	1195
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	36
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-40
ABMESSUNGEN BREITE MM	295
ABMESSUNGEN HÖHE MM	30
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM	30
ELDAS-NO.	941311979
LICHTAUSTRITT	Direkt
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Pulverbeschichtet
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Ohne
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°
ANSCHLUSSART_	Sonstige