

**DOTLUX LED-Panel FLATevo 620x620mm max. 36W UGR<19 4000K**

Bestellnummer: 4826-040120

- 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

Dieses Produkt ist kompatibel mit unserem Aufbaurahmen 5226.

Leistungsaufnahme in Watt: 36; Lichtstrom netto in Lumen: 4320; Lumen pro Watt: 120; Abstrahlwinkel: 90°; Schutzart (IP): IP40; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK02; Lumen pro Watt: 120; Schutzklasse: III; Gehäusefarbe: weiß; Blendfreiheit: UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich; Schaltzyklen: > 100.000; Garantie in Jahren: 5; Werkstoff des Gehäuses: Stahl, pulverbeschichtet; Sortiment: Proline; ETIM Gruppen-ID: E0002892; Dimmung abhängig vom Betriebsgerät: Ja; Schlagfestigkeit: IK02; Pulsdauer in µs: 0; Oberflächenschutz Gehäuse: Pulverbeschichtet  
Breite: 620mm