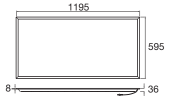


## **PANELP**

## 1200/600 60 830 WB UGR19 ML DALI WH

Die PANEL P Produktfamilie steht für hohe Energieeinsparung, einfache Installation und langlebige Qualität. In drei Baugrößen erhältlich, eignen sich die Panels ideal für Büros, Schulen, Gesundheitszentren oder Verkaufsflächen. Mit einer Effizienz von bis zu 200 lm/W tragen die Leuchten maßgeblich zur Reduktion des Energieverbrauchs bei. Dank UGR<19 sind sie optimal für Bildschirmarbeitsplätze geeignet und schaffen blendfreies, augenfreundliches Licht. Erhältlich mit ON/OFF- oder DALI-Steuerung sowie in den Lichtfarben 3000 K oder 4000 K, bieten sie maximale Flexibilität in der Planung. Die integrierte Durchgangsverdrahtung und das externe Vorschaltgerät ermöglichen eine schnelle und werkzeuglose Installation – ideal für zeitkritische Projekte.

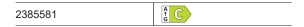


## **TECHNISCHE DATEN**

Art. Nr.	1010120
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI
Primäre Nennspannung	220-240V ~0/50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	600-950 mA
Wattage	26 W
Umgebungstemperatur	80 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	29
Anzahl Leuchten an LS C16A	48
Höhe Einschaltstrom	14.75 A
Dauer Einschaltstrom	256 μs
Lumen	4220-6620 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	110°
Farbe	weiss
CRI	80
Binning	3 SDCM
Lebensdauer	100000 h
Länge	119.5 cm
Breite	59.5 cm



## Lichtquelle



Höhe	3.6 cm
Nettogewicht	3.2 kg
Bruttogewicht	14.8 kg