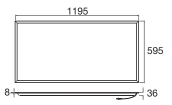


PANELP

1200/600 60 830 WB UGR19 ML 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.	1010118
Primäre Nennspannung	220-240V ~0/50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	500-1000 mA
Wattage	21 W
Umgebungstemperatur	80 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	27
Anzahl Leuchten an LS C16A	45
Höhe Einschaltstrom	19.1 A
Dauer Einschaltstrom	220 µs
Lumen	3570-6990 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	110°
Farbe	weiss
CRI	80
Binning	3 SDCM
Lebensdauer	100000 h
Länge	119.5 cm
Breite	59.5 cm
Höhe	3.6 cm
Nettogewicht	3.17 kg



Lichtquelle

2385581 | A C | Bruttogewicht | 14.68 kg