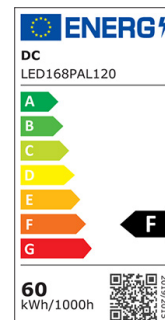


## LED-Panel 1200x600x10mm 168x Samsung 5630 90-305VAC 127- 431VDC 60W 4300Lm 3000K 100°

Artikel-Nr.: 53468

LED-Panel 1200x600x10mm 168x Samsung 5630 90-305 AC / 127-431 DC,  
extra flache Bauform mit Alurahmen, geeignet für gewerblichen sowie  
privaten Bereich, ideal für Hintergrundbeleuchtung, lange ...



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	ja
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	Silber
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Ausführung des Rasters:	weiß
Spannungsart:	AC/DC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°



Artikel-Nr.: 53468

Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	30000 h
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	II
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	60 W
Max. Systemleistung:	60 W
Leuchtenlichtausbeute:	70 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	4300 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	595 mm
Höhe/Tiefe:	11,5 mm
Länge:	1195 mm
Polzahl:	2
Leiterquerschnitt:	1,5 mm <sup>2</sup>
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

