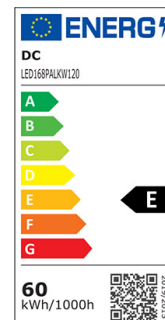


LED-Panel 1200x600x10mm 168x Samsung 5630 90-305VAC 127- 431VDC 60W 4500Lm 6000K 100°

Artikel-Nr.: 53469

LED-Panel 1200x600x10mm 168x Samsung 5630 90-305 AC / 127-431 DC,
extra flache Bauform mit Alurahmen, geeignet für gewerblichen sowie
privaten Bereich, arbeitsplatztauglich nach ASR3.4

Energieeffizienzklasse: enthält fest ...



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.: 53469

| | |
|--|---------------------|
| 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 |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: | nein |
| Mit Luftschlitzen: | nein |
| Geeignet für Lampenleistung: | 60 W |
| Max. Systemleistung: | 60 W |
| Leuchtenlichtausbeute: | 100 lm/W |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | 6000 lm |
| Lichtfarbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 5000 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 ² |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F |

