



ISIS S2 PM

LED-5L06E450ZS11/PM2/L100 B DALI 3K#

WWW.OSMONT.CZ

ISIS S2 PM

Produktcode: IS164296

Art: LED-5L06E450ZS11/PM2/L100 B DALI 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße LED-Pendelleuchte DALI und PMMA-Schirm.



Technisch

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Arten von leuchten | Dimmbar |
| Befestigungsart | Aufgehängt - Kabel |
| Basismaterial | Stahl |
| Schattenmaterial | glänzendes Polymethylmethacrylat |
| Grundfarbe | Weiß Ral9003 |
| Schattenfarbe | Weiß |
| Schatten halten | Halter aus Stahl |
| Montageort | Decke |
| Breite | 300 mm |
| Länge | 300 mm |
| Höhe | 300 mm |
| Durchmesser | Ø 300 mm |
| Scharnierlänge | 1000 mm |
| Montageloch | keiner |
| Kabeldurchgang | keiner |
| Energieklasse | D |
| Schlagfestigkeit | IK06 |
| Betriebstemperatur | von -20°C bis +30°C |



Elektrisch

| | |
|--|-----------|
| Energieverbrauch | 20 W |
| Schutz vor Eindringen | IP40 |
| Steckdose | LED modul |
| Klemme | keiner |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A | 31 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A | 50 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A | 52 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A | 85 Stck |

Leuchtend

| | |
|--|--------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2960 lm |
| Lichtstrom der quelle | 3360 lm |
| Leuchteneffizienz | 148 lm/W |
| Temperature | 3000 K |
| LED-Lebensdauer L80/B10 | 100000 Std. |
| CRI | Ra80 |
| MacAdam | 3 |
| Fotobiologische Sicherheit der Leuchte | Risk group 0 |



Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter

Logistik

| | |
|----------------|----------------------|
| EAN | 8591728028169 |
| Gewicht NTTO | 2.4 Kg |
| Gewicht BTTO | 3.5 Kg |
| Anzahl kartons | 2 Stck |
| Paketvolumen | 0.035 m ³ |
| Paket 1 breite | 0.31 m |
| Paket 1 länge | 0.31 m |
| Paket 1 höhe | 0.31 m |
| Garantie* | 60 Monate |

*Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

| Produktcode | Name | Farbe | Beschreibung | Bild | Zeichnung |
|-------------|------|-------|--------------|--|-----------|
| 20599 | PM2 | Weiß | |  | |