



CORVUS V1

LED-1L17E700KNV73/PC42 3K#

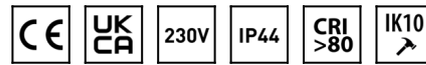
WWW.OSMONT.CZ

CORVUS V1

Produktcode: COR72000

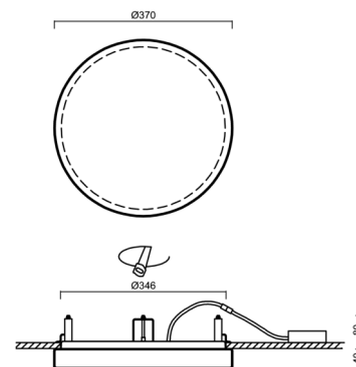
Art: LED-1L17E700KNV73/PC42 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße Halbeinbau-LED-Leuchte ON/OFF und Polycarbonat-Schirm.



Technisch

| | |
|--------------------|---------------------|
| Arten von leuchten | Klassisch on/off |
| Befestigungsart | Halbeinbauleuchten |
| Basismaterial | Stahl |
| Schattenmaterial | opales Polycarbonat |
| Grundfarbe | Weiß Ral9003 |
| Schattenfarbe | Weiß |
| Schatten halten | Faltsystem |
| Montageort | Wand / Decke |
| Breite | 370 mm |
| Länge | 370 mm |
| Höhe | 40 mm |
| Durchmesser | ø 370 mm |
| Montageloch | keiner |
| Kabeldurchgang | keiner |
| Energieklasse | D |
| Schlagfestigkeit | IK10 |
| Betriebstemperatur | von -20°C bis +30°C |

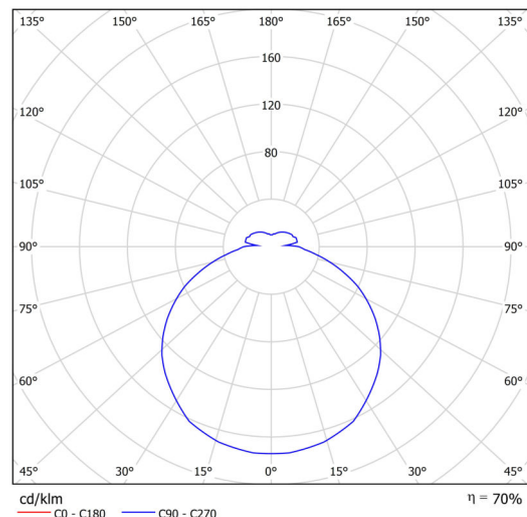


Elektrisch

| | |
|--|-----------|
| Energieverbrauch | 25 W |
| Schutz vor Eindringen | IP44 |
| Steckdose | LED modul |
| Klemme | keiner |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A | 14 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A | 22 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A | 23 Stck |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A | 36 Stck |

Leuchtend

| | |
|--|--------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2640 lm |
| Lichtstrom der quelle | 3770 lm |
| Leuchteneffizienz | 105 lm/W |
| Temperature | 3000 K |
| LED-Lebensdauer L80/B10 | 100000 Std. |
| CRI | Ra80 |
| MacAdam | 3 |
| Fotobiologische Sicherheit der Leuchte | Risk group 0 |



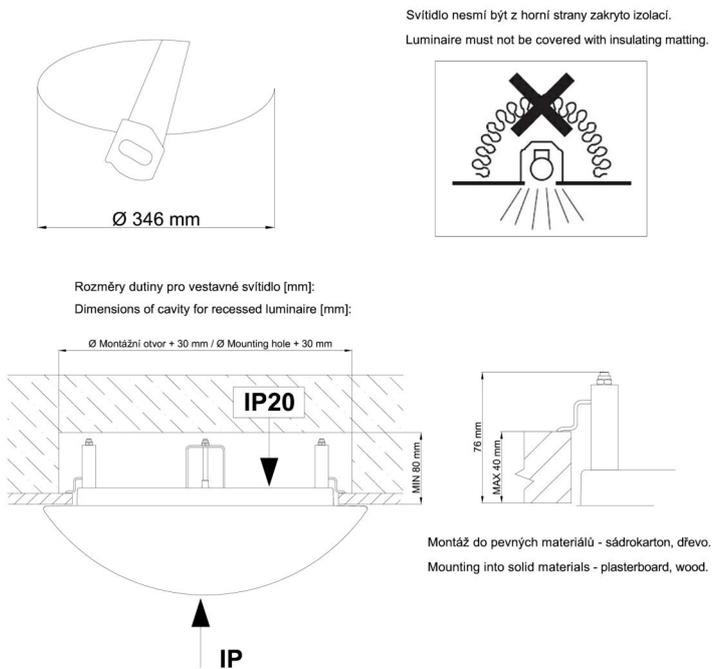
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

Logistik

| | |
|----------------|---------------------|
| EAN | 8591728072377 |
| Gewicht NTTO | 1.8 Kg |
| Gewicht BTTO | 2 Kg |
| Anzahl kartons | 1 Stck |
| Paketvolumen | 0.03 m ³ |
| Paket 1 breite | 0.39 m |
| Paket 1 länge | 0.39 m |
| Paket 1 höhe | 0.2 m |
| Garantie* | 60 Monate |

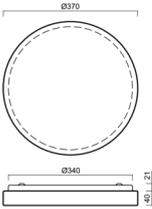
*Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

Einbaumaße:



Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

| Produktcode | Name | Farbe | Beschreibung | Bild | Zeichnung |
|-------------|------|-------|--------------|--|---|
| 20613 | PC42 | Weiß | |  |  |