



# LIBRA 1

---

LED-1L32EMP700NU2/232/NK1W HF 4K#

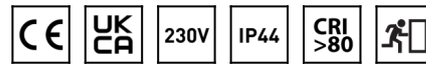
[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# LIBRA 1

Produktcode: LIB59617

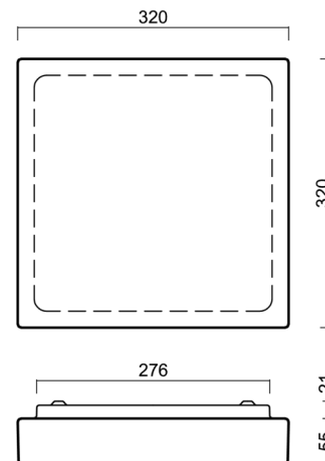
Art: LED-1L32EMP700NU2/232/NK1W HF 4K#

Kurzbeschreibung der Leuchte: Weiße anliegende LED-Kombi-Notleuchte mit Sensor und Glasschirm TRIPLEX OPAL.



## Technisch

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Arten von Leuchten | Notfall kombiniert + sensor       |
| Befestigungsart    | Aufbauleuchten                    |
| Basismaterial      | Stahl                             |
| Schattenmaterial   | dreischichtiges Glas TRIPLEX OPAL |
| Grundfarbe         | Weiß Ral9003                      |
| Schattenfarbe      | Weiß                              |
| Schatten halten    | Faltsystem                        |
| Montageort         | Wand / Decke                      |
| Breite             | 320 mm                            |
| Länge              | 320 mm                            |
| Höhe               | 70 mm                             |
| Montageloch        | 4xØ5mm                            |
| Kabeldurchgang     | 2xØ16mm                           |
| Energieklasse      | D                                 |
| Schlagfestigkeit   | IK01                              |
| Betriebstemperatur | von -20°C bis +30°C               |

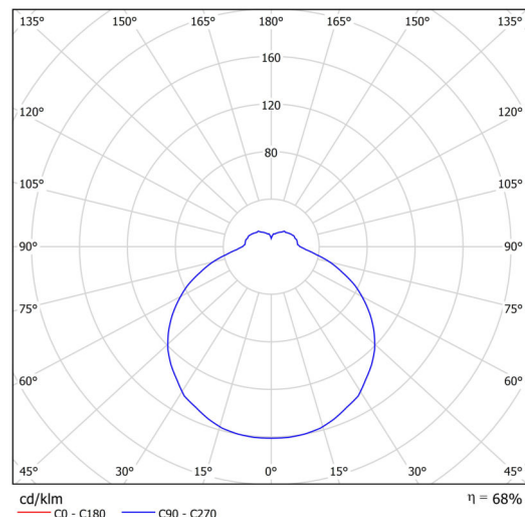


## Elektrisch

|  |                     |
|--|---------------------|
| Energieverbrauch                               | 23 W                |
| Schutz vor Eindringen                          | IP44                |
| Steckdose                                      | LED modul           |
| Sensor   | HF                  |
| Akku-Typ                                       | NiCd                |
| Notzeit  | 3 Std.              |
| Klemme   | Schnappklemmenblock |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A | 26 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A | 40 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A | 30 Stck             |
| Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A | 48 Stck             |

## Leuchtend

|  |             |
|--|-------------|
| Leuchtenlichtstrom                       | 2390 lm     |
| Lichtstrom der quelle                    | 3510 lm     |
| Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb | 150 lm      |
| Leuchteneffizienz                        | 103 lm/W    |
| Temperature                              | 4000 K      |
| LED-Lebensdauer L80/B10                  | 100000 Std. |
| CRI                                      | Ra80        |
| MacAdam                                  | 3           |



## TECHNISCHES ARBEITSBLATT



|  |              |
|--|--------------|
| Fotobiologische Sicherheit der Leuchte | Risk group 0 |
|--|--------------|

*Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter [www.osmont.cz](http://www.osmont.cz) verfügbar.*

### Multipower

\*Möglichkeit der Leistungseinstellung durch den Benutzer (DIP-Schalter an der Stromquelle).

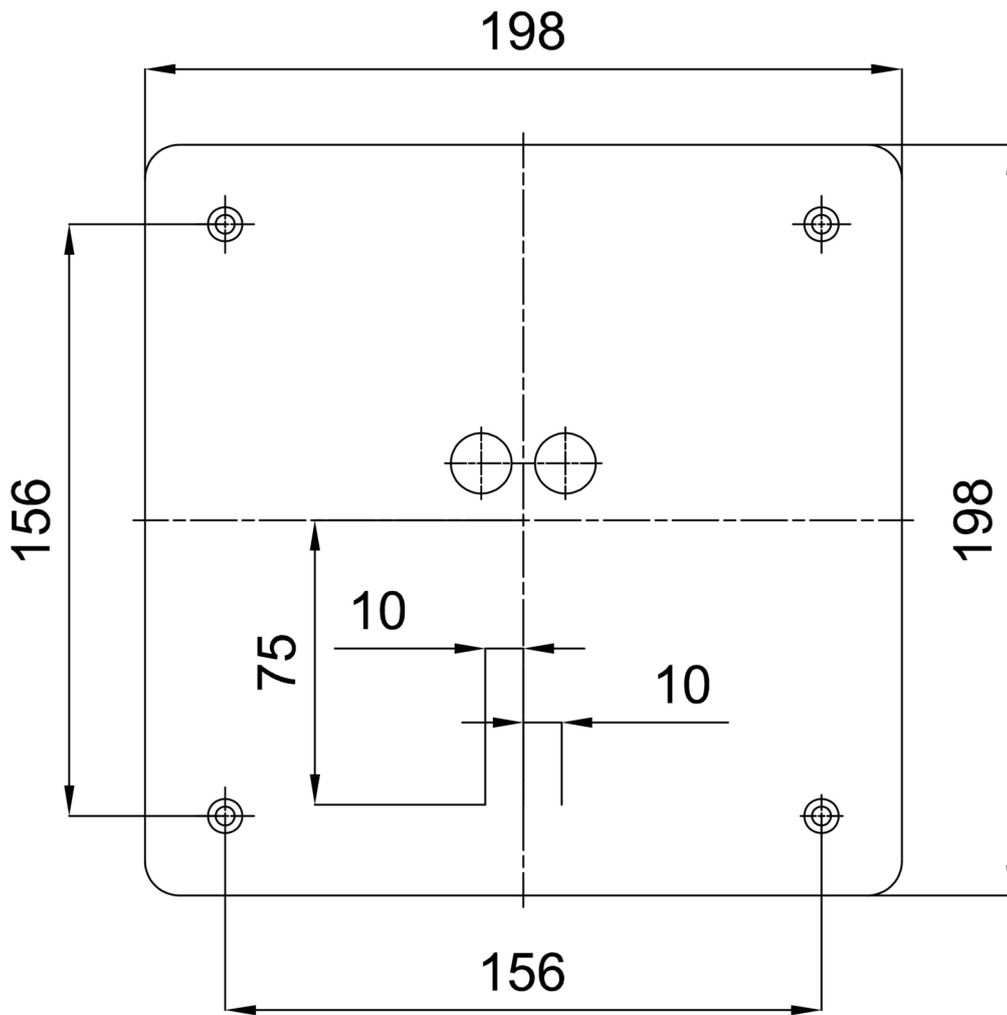
|        |     |     |     |     |  |
|--------|-----|-----|-----|-----|--|
| I [mA] | 700 | 600 | 500 | 400 |  |
| [%]    | 100 | 86  | 71  | 57  |  |

### Logistik

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| EAN            | 8591728139148        |
| Gewicht NTTO   | 4.1 Kg               |
| Gewicht BTTO   | 4.3 Kg               |
| Anzahl kartons | 1 Stck               |
| Paketvolumen   | 0.011 m <sup>3</sup> |
| Paket 1 breite | 0.34 m               |
| Paket 1 länge  | 0.36 m               |
| Paket 1 höhe   | 0.09 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 |
|-------------|------|-------|--------------|--|-----------|
| 20112       | 232  | Weiß  |              |  |           |