



TRITON 2

LED-1L15E500/IN-184/NK1W S 4K#

WWW.OSMONT.CZ

TRITON 2

Kód produktu: TRI57728

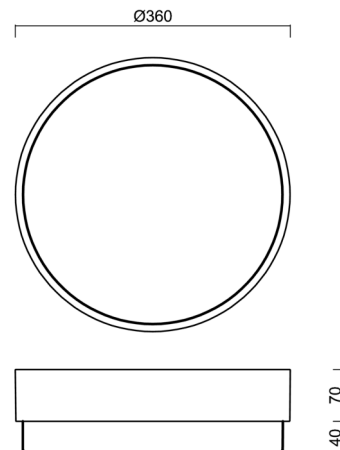
Typ: LED-1L15E500/IN-184/NK1W S 4K#

Krátký popis svítidla: Stříbrné průmyslové LED svítidlo nouzové kombinované a polykarbonátové stínidlo



Technické

| | |
|-------------------|----------------------|
| Typy svítidel | Nouzové kombinované |
| Typ montáže | průmyslové |
| Materiál základny | polykarbonát |
| Materiál stínidla | opálový polykarbonát |
| Barva základny | stříbrná Ral9006 |
| Barva stínidla | bílá |
| Držení stínidla | bajonet |
| Umístění montáže | strop/stěna |
| Šířka | 360 mm |
| Délka | 360 mm |
| Výška | 108 mm |
| Průměr | ø 360 mm |
| Montážní otvor | 3xø5mm |
| Kabelový vstup | 2xø16mm |
| Energetická třída | D |
| Rázová pevnost | IK10 |
| Provozní teplota | od 0°C do +30°C |

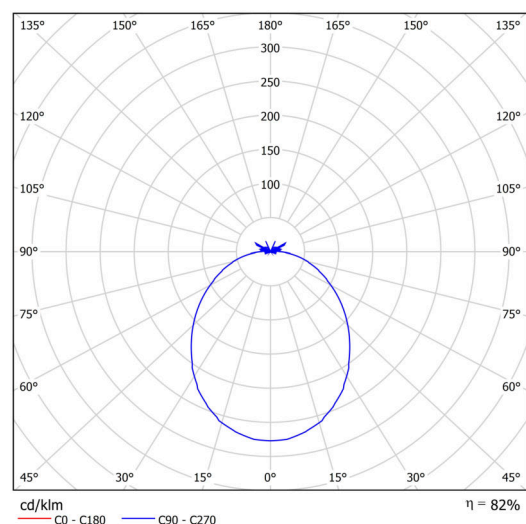


Elektrické

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Příkon | 19 W |
| Stupeň krytí | IP65 |
| Objímka | LED modul |
| Typ baterií | NiCd |
| Čas nouze | 3 hod |
| Svorkovnice | zacvakávací |
| Počet svítidel na jistič B10A | 26 ks |
| Počet svítidel na jistič B16A | 40 ks |
| Počet svítidel na jistič C10A | 30 ks |
| Počet svítidel na jistič C16A | 48 ks |

Světelné


| | |
|---|--------------|
| Světelný tok svítidla | 2570 lm |
| Světelný tok zdroje | 3130 lm |
| Světelný tok zdroje v nouzovém režimu | 150 lm |
| Měrný výkon | 135 lm/W |
| Teplota | 4000 K |
| Životnost LED L80/B10 | 100000 hod |
| CRI | Ra80 |
| MacAdam | 3 |
| Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard) | Risk group 0 |



Eulum data pro výpočtové programy jsou k dispozici na www.osmont.cz.

Doplňkový sortiment:

Stínidlo

| Kód produktu | Název | Barva | Popis | Obrázek | Rozkres |
|--------------|-------|-------|-------|---|---------|
| 20550 | 184 | bílá | |  | |