



ERIS C4

LED-1L23EMP700K910/414C NK3HST 3K##

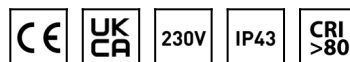
WWW.OSMONT.CZ

ERIS C4

Kód produktu: ERI67434

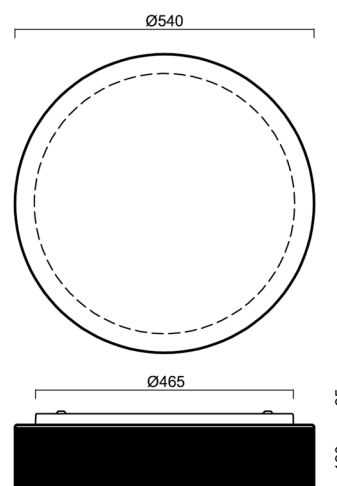
Typ: LED-1L23EMP700K910/414C NK3HST 3K##

Krátký popis svítidla: Bílé přisazené LED svítidlo nouzové kombinované (s automatickým testováním) a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL s černým dekorativním pruhem.



Technické

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Typy svítidel | Nouzové kombinované SELFTEST |
| Typ montáže | přisazené |
| Materiál základny | ocel |
| Materiál stínidla | třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL |
| Barva základny | bílá Ral9003 |
| Barva stínidla | bílá - černá |
| Držení stínidla | sklapovací systém |
| Umístění montáže | strop/stěna |
| Šířka | 540 mm |
| Délka | 540 mm |
| Výška | 140 mm |
| Montážní otvor | 4xØ5mm |
| Kabelový vstup | 2xØ16mm |
| Rázová pevnost | IK01 |
| Provozní teplota | od -20°C do +30°C |



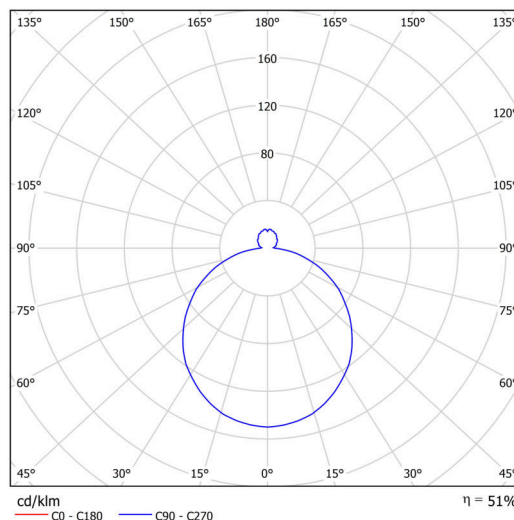
Elektrické

| | |
|--------------|-------------|
| Příkon | 35 W |
| Stupeň krytí | IP43 |
| Objímka | LED modul |
| Typ baterií | LiFePO4 |
| Čas nouze | 3 hod |
| SELFTEST | ano |
| Svorkovnice | zacvakávací |

Světelné

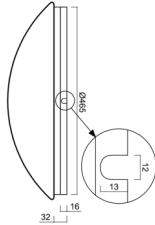
| | |
|---|--------------|
| Světelný tok svítidla | 2810 lm |
| Světelný tok zdroje | 5610 lm |
| Světelný tok zdroje v nouzovém režimu | 200 lm |
| Teplota | 3000 K |
| Životnost LED L80/B10 | 100000 hod |
| CRI | Ra80 |
| MacAdam | 3 |
| Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard) | Risk group 0 |

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



Doplňkový sortiment:

Podstavec pro povrchovou montáž

| Kód produktu | Název | Barva | Popis | Obrázek | Rozkres |
|--------------|-------------------|--------------|---------------|--|---|
| 33503 | KN9,K9,B17 /BP | bílá Ral9003 | příslušenství |  |  |

Stínidlo

| Kód produktu | Název | Barva | Popis | Obrázek | Rozkres |
|--------------|-------|--------------|---------------|--|---------|
| 20133 | 414C | bílá - černá | příslušenství |  | |