



3~ NUMINOS® PHASE S

3fázové systémové svítidlo černá/černá 3000 K 24°

Světelný systém NUMINOS od SLV v sobě dokonale spojuje funkčnost, design a technologii. S rozmanitými downlighty a spotlightsy zažijete tisíce možností designu osvětlení. Například s 3fázovým LED systémovým svítidlem 3~ NUMINOS® PHASE S, které zaujme tou nejvyšší kvalitou zpracování a světla. Vytvoříte tak kvalitní osvětlení větších ploch nebo můžete použít spotlightsy pro bodové osvětlení. Zápustné stropní svítidlo přesvědčí spotřebou energie 10,42 W, intenzitou světla 1020 lumenů, teplotou barev 3000 K a indexem podání barev 90. Montáž už je pak úplnou hračkou. Kdy se i vy rozhodnete pro modulární rozmanitost SLV?

TECHNICKÁ DATA

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Č. výrobku | 1004082 |
| Otočné nebo výkyvné | otočné a výkyvné |
| Podrobnosti montáže | Lišta, strop, Lišta, stěna |
| Stmívatelné | Áno |
| Technologie stmívání | Stmívač pro kapacitní zatížení |
| Primární jmenovité napětí | 220-240V ~50/60Hz |
| Sekundární proud / napětí | 250 mA |
| Třída ochrany | I |
| Příkon | 10.42 W |
| Minimální teplota prostředí | -20 °C |
| Maximální teplota prostředí | 40 °C |
| Počet svítidel na LS B16A | 88 |
| Počet svítidel na LS C16A | 88 |
| Úroveň rozběhového proudu | 8.5 A |
| Doba trvání rozběhového proudu | 60 μs |
| Lumen | 1020 lm |
| Teplota barvy světla | 3000 Kelvin |
| Úhel záření | 24 ° |
| Barva | černá |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 13 |
| Data LXXBXX | L80B50 |

Světelného Zdroje

| | |
|--------|---|
| 791815 |  |
|--------|---|

Příslušenství

| | |
|---------|---------------------------------|
| 1006167 | NUMINOS® S , čelní kroužek bílý |
|---------|---------------------------------|

| | |
|------------------|--------------------|
| Životnost | 50000 h |
| Svitivost | rotačně symetrický |
| Výstup světla | přímé |
| Risk Group | 1 |
| Délka | 16.2 cm |
| Výška | 14.5 cm |
| Průměr | 6.5 cm |
| Hmotnost netto | 0.5 kg |
| Celková hmotnost | 0.8 kg |
| BIG WHITE strana | 112 |