



Typ montáže Vestavné, Přisazené

Typ vyzařování Přímé

Barva svítidla Černá, Bílá

Teplota chromatičnosti 6500 K studená bílá

Materiál Plast

Světelný zdroj LED MODUL

Zapojení svítidla ON/OFF + 3h nouze

Životnost L90/B50 50 000 hodin

Záruka 60 měsíců

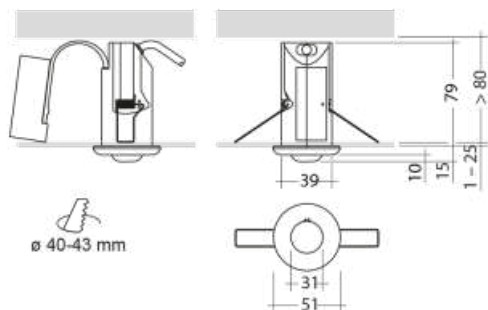
Rodina

Stret

Varianty svítidel rodiny Stret



Stret



Montáž



Typ vyzařování



Energetická třída

energy_class_g

Certifikační značky

| Kód svítidla | Rozměry d/š/v (mm) | Příkon svítidla (W) | Světelný tok (lm) | Teplota chromatičnosti (K) | UGR |
|------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|-----|
| 990-000B-10GEM3/865, W | ø 51 × 94 | 1.5 | 115 | 6500 | - |
| 990-000B-10GGM3/865, W | ø 51 × 94 | 2.5 | 206 | 6500 | - |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

Poznámky

Barva svítidla



Teplota chromatičnosti

6500 K studená bílá

Optický systém

Čirý kryt

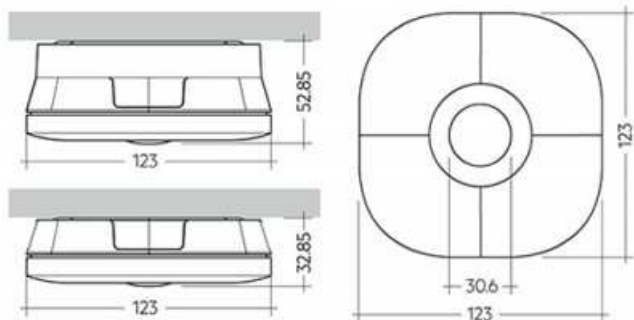
Zapojení svítidla

ON/OFF + 3h nouze

Ra

80

Stret



Montáž



Typ vyzařování



Energetická třída

energy_class_g

Certifikační značky

| Kód svítidla | Rozměry d/š/v (mm) | Příkon svítidla (W) | Světelný tok (lm) | Teplota chromatičnosti (K) | UGR |
|------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|-----|
| 990-200B-10GGM3/865, W | 123 × 123 × 33 | 2.5 | 206 | 6500 | - |

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.

| | | |
|----------|------------------------|---------------------|
| Poznámky | Barva svítidla | ● ● |
| | Teplota chromatičnosti | 6500 K studená bílá |
| | Optický systém | Čirý kryt |
| | Zapojení svítidla | ON/OFF + 3h nouze |
| | Ra | 80 |

Legenda

Typ montáže

| | | | |
|--|-----------------------|---|-------------------|
|  | Vestavné svítidlo |  | Nástěnné svítidlo |
|  | Polovestavné svítidlo |  | Závěsné svítidlo |
|  | Přisazené svítidlo |  | Stojací svítidlo |
|  | Lištové svítidlo |  | Stolní svítidlo |

Typ vyzařování

| | |
|--|--------------------------------|
|  | Přímo svítící svítidlo |
|  | Přímo-nepřímo svítící svítidlo |
|  | Nepřímo svítící svítidlo |

Světelné zdroje

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | Tunable White nastavení teploty chromatičnosti |  | RealWhite věrné zobrazení bílé barvy |
|  | RealColour věrné zobrazení barev, Ra≥97 |  | StrongColour zvýraznění jedné barvy |

Symbody a značky

| | |
|--|--|
|  | Svítidlo třídy I (přístupné vodivé části jsou připojeny na ochranný vodič) |
|  | Svítidlo třídy II (ochrana před úrazem elektrickým proudem je založena na dvojité nebo zesílené izolaci) |
|  | Svítidlo třídy III (ochrana před úrazem elektrickým proudem se zakládá na napájení bezpečným malým napětím SELV) |
|  | Evropská značka shody, která vyjadřuje shodu vlastností výrobku se všemi harmonizovanými normami a předpisy Evropského společenství, které pro něj platí |
|  | Svítidla jsou certifikována dle evropského systému ENEC |
|  | Doporučená velikost montážního otvoru |

IPxy IP kód označující stupeň ochrany

EAC Eurasijská značka shody

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

Optický systém

Elektrické zapojení svítidla

Barevné provedení

Optický systém

| | | | |
|----------|--|----------|------------------------------------|
| B | Mikroprisma, nízké UGR | L | Hladký hliníkový reflektor |
| C | Čirý kryt | M | Matná parabolická hliníková mřížka |
| D | Asymetrický reflektor | S | Úzký vyzařovací úhel – SPOT |
| E | Leštěná parabolická hliníková mřížka, vyšší účinnost | U | Střední vyzařovací úhel – MEDIUM |
| F | Široký vyzařovací úhel – FLOOD | W | Velmi široký vyzařovací úhel |
| I | Mikroprisma | Z | Plastová mřížka, nízké UGR |
| K | Opálový difusor | | |

Elektrické zapojení svítidla

| | | | |
|------------|--|-----------|--|
| /BT | Svítidla ovládaná pomocí technologie Bluetooth | P | Čidlo a elektronický předřadník |
| D | Stmívatelné DALI | T | Stmívatelné tlačítkem |
| E | Předřadník nestmívatelný | TD | Stmívatelné DALI nebo tlačítkem |
| M | Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí | U | Svítidlo stmívatelné s ovládáním na svítidle |
| M3 | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí | | |

Barevné provedení

| | | | | | |
|-------------|--|-------------|--|-------------|--|
| W |  RAL 9003 | B |  RAL 9005 | S |  TIGER 09/90530 |
| 1021 |  RAL 1021 | 2000 |  RAL 2000 | 3020 |  RAL 3020 |
| 5015 |  RAL 5015 | 6018 |  RAL 6018 | 7016 |  RAL 7016 |
| 9006 |  RAL 9006 | 9010 |  RAL 9010 | | |

Značky typu

 **Smart** – Svítidlo nebo osvětlovací systém ovládaný pohybem, denním světlem nebo přes chytré zařízení pomocí Bluetooth

 **Acoustic** – Svítidla s akustickou výplní, která tlumí rušivý zvuk a zlepšuje akustiku v prostoru

 **Multiwatt** – Svítidla s individuálně nastavitelným světelným tokem pomocí speciální antény nebo mobilní aplikace

UGR UGR – Svítidla vhodná do kancelářských prostor