



Svítidlo

Shift

26-100S-10GGV/M/830, B +
00-00152M



Designér Kryštof Nosál navrhl svítidlo s nepřekonatelnou variabilitou. Rodina samostatných svítidel Shift navíc umožňuje všechny způsoby umístění v prostoru. Můžete vybírat mezi polovestavnou, přisazenou i závěsnou variantou. Bodové LED svítidlo tvoří 1, 2, 3 nebo 5 světelných zdrojů, kterými lze v ose těla svítidla pohybovat, naklápět až o 45° a otáčet až o 355°. Svítidlo má 4 vyzařovací úhly 15°, 25°, 36°, 60°.

Design Kryštof Nosál

Technický výkres



| | |
|----------------|-----------------------|
| Typ montáže | Vestavné |
| Typ vyzařování | Přímé |
| Tvar svítidla | Kruhové |
| Barva svítidla | Černá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka | 60 měsíců |
| Popis svítidla | Svítidlo polovestavné |

| | |
|----------------|-----------------|
| Rozměry | ø 95 mm × 50 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Druh optiky | Úzký vyzařovací úhel - SPOT |
|-------------|-----------------------------|

| | |
|---------------|----------------|
| Světelný tok* | 1770 lm ± 10 % |
|---------------|----------------|

| | |
|------------------------|-------------------|
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
|------------------------|-------------------|

| | |
|-------------|---------|
| Měrný výkon | 98 lm/W |
|-------------|---------|

| | |
|----------------|---|
| MacAdam zdroje | 3 |
|----------------|---|

| | |
|--------------------|----|
| Index podání barev | 90 |
|--------------------|----|

| | |
|-----------------|-----|
| Vyzařovací úhel | 18° |
|-----------------|-----|

| | |
|-----------------|-------------|
| Příkon svítidla | 18 W ± 10 % |
|-----------------|-------------|

| | |
|-------------------|--|
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí |
|-------------------|--|

| | |
|-------------------|----------|
| Elektrické napětí | 220-240V |
|-------------------|----------|

| | |
|-----------|---------|
| Frekvence | 50/60Hz |
|-----------|---------|

⊕ CE IP 20

Křivka



Ke stažení[Montážní návod](#)[Fotografie](#)

Příslušenství**00-01000**
reflektor 18°**00-01001**
reflektor 25°**00-01002**
reflektor 32°**00-01003**
reflektor 52°**00-01100**
Satinovaný difuzor