



## Svítidlo

# Shift

26-100U-10GGV/840, B +  
00-00151E



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                 | 5 let                            |
| Popis svítidla         | Svítidlo polovestavné            |
| Rozměry                | ø 95 mm × 50 mm                  |
| Světelný zdroj         | LED MODUL                        |
| Druh optiky            | Střední vyzařovací úhel - MEDIUM |
| Světelný tok*          | 1300 lm                          |
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá              |
| Měrný výkon            | 135 lm/W                         |
| MacAdam zdroje         | 3                                |
| Index podání barev     | 90                               |
| Vyzařovací úhel        | 25°                              |
| Příkon svítidla*       | 9.6 W                            |
| Zapojení svítidla      | ON/OFF                           |
| Elektrické napětí      | 220-240V                         |
| Frekvence              | 50/60Hz                          |

  IP 20

\*±10 %

# 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