



## Svítidlo

# Shift

26-100W-10GGV/830, W +  
00-00155DI



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

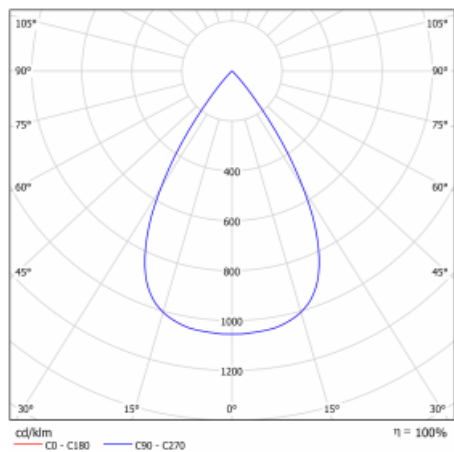


|                        |  |
|------------------------|--|
| Typ montáže            | Vestavné   |
| Typ vyzařování         | Přímé  |
| Tvar svítidla          | Kruhové  |
| Barva svítidla         | Bílá   |
| Materiál               | Hliník   |
| Životnost              | L80/B20 50 000 hodin                             |
| Záruka                 | 5 let  |
| Popis svítidla         | Svítidlo polovestavné                            |
| Rozměry                | $\varnothing 95 \text{ mm} \times 50 \text{ mm}$ |
| Světelný zdroj         | LED MODUL  |
| Druh optiky            | Velmi široký vyzařovací úhel                     |
| Světelný tok*          | 1770 lm  |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá                                |
| Měrný výkon            | 72 lm/W  |
| MacAdam zdroje         | 3  |
| Index podání barev     | 90   |
| Vyzařovací úhel        | 52°  |
| Příkon svítidla*       | 24.5 W   |
| Zapojení svítidla      | DALI   |
| Elektrické napětí      | 220-240V   |
| Frekvence              | 50/60Hz  |

 **CE IP 20**

\* $\pm 10 \%$

# 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