



Svítidlo

Shift

26-200S-30GDD/930, W



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	Přisazené
Typ vyzařování	Přímé
Tvar svítidla	Zaoblené
Barva svítidla	Bílá
Materiál	Hliník
Životnost	L80/B20 50 000 hodin
Záruka	5 let
Popis svítidla	Svítidlo přisazené
Rozměry	720 mm × 85 mm × 92 mm
Světelný zdroj	LED MODUL
Druh optiky	Reflektor
Světelný tok*	1000 lm
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá
Měrný výkon	108 lm/W
MacAdam zdroje	3
Index podání barev	90
Vyzařovací úhel	18°
UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	16.1
Příkon svítidla*	27.9 W
Zapojení svítidla	DALI
Elektrické napětí	220-240V
Frekvence	50/60Hz

 **CE 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**00-01101**
Lineární optický systém