

LED NV-Q Downlight

- › Leuchtgehäuse aus Aluminium und Stahl
- › Oberfläche pulverbeschichtet
- › Aluminiumreflektor silber, stückeloxiert
- › weiches, angenehmes Lichtbild durch Diffusorscheibe
- › passives Kühlsystem
- › LED COB-Array, L90/B10 - 50000 h



- › Small Flux LED-Typ 13, 23 14 W
- › Mid Flux LED-Typ 14, 24 19 W
- › High Flux LED-Typ 15, 25 26 W

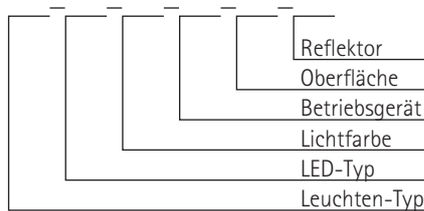
Lichtstrom High Efficiency (CRI > 82)

		2700 K	3000 K	3500 K	4000 K
LED-Typ	13	1290 lm	1370 lm	1410 lm	1410 lm
LED-Typ	14	1810 lm	1920 lm	1970 lm	1970 lm
LED-Typ	15	2460 lm	2620 lm	2680 lm	2690 lm
LED-Typ	23	1070 lm	1110 lm	1150 lm	1180 lm
LED-Typ	24	1490 lm	1560 lm	1620 lm	1650 lm
LED-Typ	25	2090 lm	2120 lm	2200 lm	2240 lm

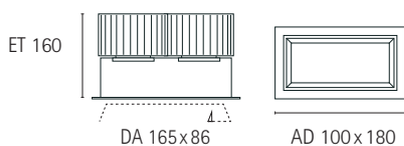
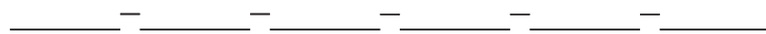


breit

* Werte pro Strahler



Artikelnummer-Schlüssel



	LED-Typ	Lichtfarbe	Betriebsgerät	Oberfläche	Reflektor
10972.	13.	27. = 2700 K	02. = EVG	20. = nach RAL	breit
	...	30. = 3000 K	03. = 1-10V	23. = Luna-Silber	
	18.	35. = 3500 K	10. = DALI	30. = schwarz m.	
		40. = 4000 K		32. = weiß matt	