

Downlight wewnętrzny przeznaczony do montażu nasufitowego.

Konstrukcja:

- korpus wykonany z blachy stalowej malowanej na biały kolor (Ral 9003)
- reflektor wykonany z polarownego anodyzowanego aluminium
- przsłona źródła LED z mikropryzmatycznego poliwęglanu
- klosz z przezroczystego szkła

Osprzęt elektryczny:

- elektroniczny zasilacz LED
- elektroniczny zasilacz LED z możliwością ściemniania LED DALI
- efektywność energetyczna EEI=A++/A+/A
- współczynnik mocy >0,95

Stabilność koloru:

- 3 SDCM

Żywotność:

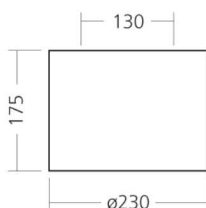
- 50 000h L80/B10

Zakres temperatury pracy:

- od -20°C do +35°C



na życzenie



Temperatura barwowa [K] Typ	Moc [W]	3000 4000		RA	Waga [kg]
		Strumień świetlny	Strumień świetlny		
ADL-U 230 LED	12	1250	1300	80	2,3
ADL-U 230 LED	19	2250	2550	80	2,3

* tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%

Sposób montażu:

