

Oprawa zwieszana wyróżniająca się innowacyjną formą. Dolna część oprawy jest jednocześnie dyfuzorem rozpraszającym światło.

Konstrukcja:

- korpus oraz pierścień zamykający wykonane z poliwęglanu metodą wtryskową
- do wyboru dwa błyszczące kolory obudowy czarny oraz biały
- wewnętrzna część obudowy w kolorze lśniącym białym
- aluminiowy polerowany odbłyśnik
- źródło światła: LED
- zwieszak linkowy w kpl.

Osprzet elektryczny:

- zasilacz elektroniczny LED
- ściemniały zasilacz elektroniczny (DALI)
- efektywność energetyczna: EEI= A++ / A+ / A
- współczynnik mocy : >0,95

Żywotność:

- 50 000h L80/B10

Stabilność koloru:

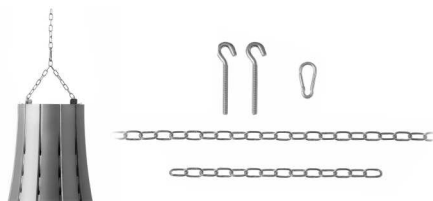
- 3 SDCM

Zakres temperatury pracy:

- od -20°C do +35°C

Akcesoria:

- zwieszak łańcuchowy

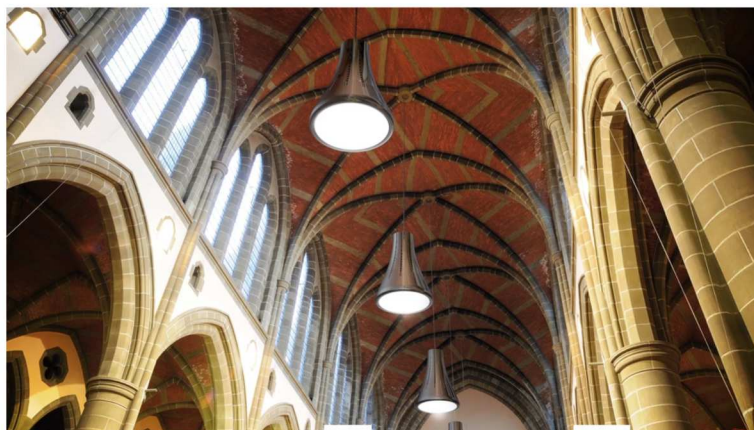


na życzenie



Typ	Moc [W]	Temperatura barwowa [K]		RA	Waga [kg]
		3000	4000		
RBL 378 LED	55	5300	5450	80	4,3

\* tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%



Sposób montażu:

