



Obudowę reflektora stanowi lakierowane aluminium. Montaż do szyn trójfazowych. Możliwość montażu nastropowego. Reflektor wyposażony w symetryczno-obrotowy odbłyśnik aluminiowy z makrostrukturą.

Źródło:

**LED**

Optyka:

16°  
84%

24°  
84%

36°  
84%

Stopień ochrony:

**IP20**

Opcje dodatkowe:

**BAZA**

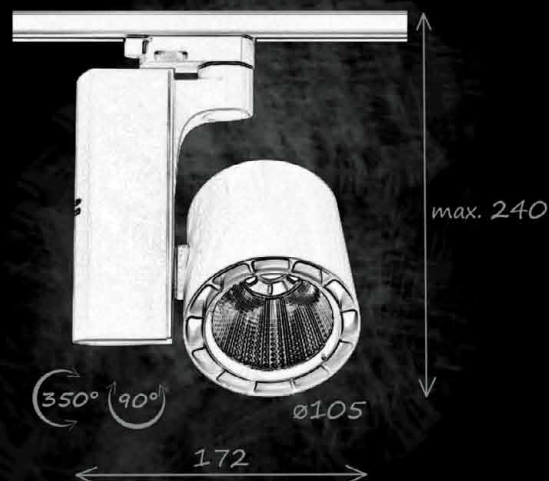
**DALI**

Kolory:



Strumień	Źródło światła	Moc
1100lm	LED	8W
2000lm	LED	14W
3000lm	LED	24W
4000lm	LED	31W
5000lm	LED	42W

Podane wartości są parametrami podstawowymi. Możliwość zastosowania modułów Crisp White i Premium White dla wymagających rozwiązań retail oraz dedykowanych do oświetlenia żywności modułów Food Warm White i Food Premium Red.



**BD Lux**

*Centrum Spotkania Kultur  
Lublin*

*STELMACH I PARTNERZY Biuro Architektoniczne  
Fot. Marcin Czechowicz*



Centrum Spotkania Kultur  
Lublin

STELMACH I PARTNERZY Biuro Architektoniczne  
Fot. Marcin Czechowicz

