

Oprawa przemysłowa zwieszana

o wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne oraz zanieczyszczenia. Idealna do oświetlania hal produkcyjnych, budynków przemysłowych. Dostępne różne kąty dystrybucji światła.

Konstrukcja:

- korpus wykonany z aluminium i stali nierdzewnej
- soczewki i klosz zbudowane z poliwęglanu
- do wyboru dwa kąty rozsyłu 50° lub 90°

Osprzęt elektryczny:

- elektroniczny zasilacz led
- efektywność energetyczna EEL=A++/A+/A
- wyprowadzony fabrycznie przewód zasilający

Stabilność koloru:

- 5 SDCM

Żywotność:

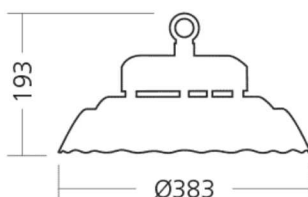
- 50 000h L70/B50

Zakres temperatury pracy:

- od -30°C do +40°C

Akcesoria:

- zwieszak łańcuchowy



Optyka [°]	Typ	Moc [W]	50° 90°		RA	Temperatura barwowa [K]	Waga [kg]
			Strumień świetlny [lm]	Strumień świetlny [lm]			
	RUST-U 385 LED	100	13500	13500	80	4000	6,5
	RUST-U 385 LED	150	20200	20200	80	4000	6,5
	RUST-U 385 LED	200	26500	26500	80	4000	7,2

* tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%

Sposób montażu:

