


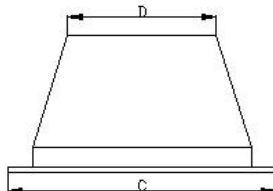
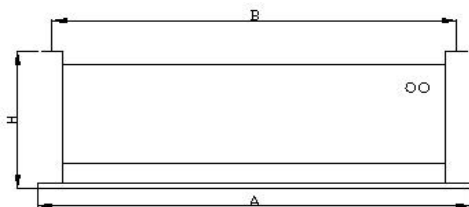


KARTA KATALOGOWA

OPRAWA OŚWIETLENIOWA CETAN 150 W/250 W/400 W



Zasilanie: 230V/~50Hz		KI. I		E 40	NCT HQI-T HPI-T	cos ϕ $\geq 0,85$		IP 54
---------------------------------	---	-------	---	------	-----------------------	---------------------------	---	-------



Dane techniczne									
Lp.	Typ oprawy	Moc	A	B	C	D	H	Ciężar	Otwór w suficie
		/W/	/mm/	/mm/	/mm/	/mm/	/mm/		
1.	CETAN 150 SM	150	613	580	380	210	195	9,5	560 x 325
2.	CETAN 250 SM	250	613	580	380	210	195	10,5	
3.	CETAN 400 SM	400	613	580	380	210	195	12,5	

ZASTOSOWANIE:

- Oprawa CETAN może być stosowana z powodzeniem do oświetlania:
- stacji paliw,
 - hal produkcyjnych i sportowych,
 - dużych hal magazynowych, wystawowych i handlowych.

Zalety oprawy:

- specjalna konstrukcja trapezowa oprawy ułatwiająca montaż w suficie,
- relatywnie mały ciężar,
- wprowadzenie przewodów do dławnic w miejscu wygodnym dla monterów,
- łatwy i szybki dostęp do podłączania przewodów i mocowania źródła światła (zaczepek obrotowy, podwieszana na linkach szybki)
- stabilna do montowania podstawa (wydłużone elementy zawieszenia),
- szyba hartowana z atestem,
- paraboliczny odbłyśnik z anodyzowanego młoteczkowego aluminium,

Oprawa dostępna w opcjach:

1. Odbłyśnik: symetryczny, asymetryczny, antyrefleksyjny.
 2. Powłoka lakierowana proszkowo: połysk, matowa, struktura.
Kolor standardowy: RAL 9016, inny możliwy wg uzgodnień.
 3. Kratka ochronna.
 4. Wersja z ramką zewnętrzną i bez ramki.
 5. Wersja z dodatkowym źródłem światła (HALOGEN)
-