



Forza NEW LED 90° 240W 42800lm 840 LNS Czarny

Przemysłowa oprawa oświetleniowa typu High-Bay zaprojektowana pod źródła światła LED o wysokich parametrach świetlnych. Forza LED idealnie nadaje się do oświetlenia powierzchni magazynowych, produkcyjnych, ciągów komunikacyjnych oraz loftów mieszkalnych.



INFORMACJE PODSTAWOWE

Indeks: CX027.3377.840.A000

EAN: 5904349238757

Akcesoria: Łańcuch zgrzewany zwieszakowy 2mm

Montaż: Zwieszany

Zasilanie: 220 ... 240

Dane techniczne

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Zwieszany
Materiał obudowy	Aluminium odlewane ciśnieniowo

DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	LNS
Kolor klosza/pokrywy	Bezbarwny

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	240 W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	Brak
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny oprawy [lm]	42800 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	178 lm/W
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Kąt rozsyłu [°]	90°
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

DANE INFORMACYJNE

Waga netto	4.4 kg
Kolor	Czarny
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%

CERTYFIKATY

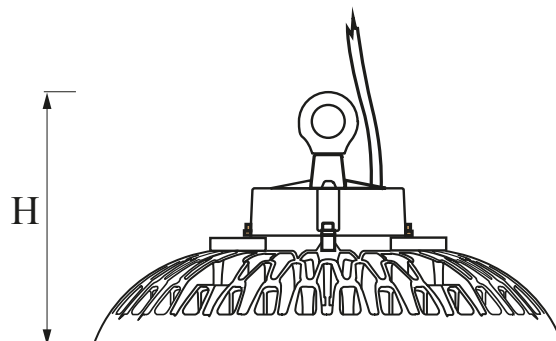
Stopień ochrony (IP)	IP65
Odporność udarowa	IK10
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	tak
CE	tak

Wymiary

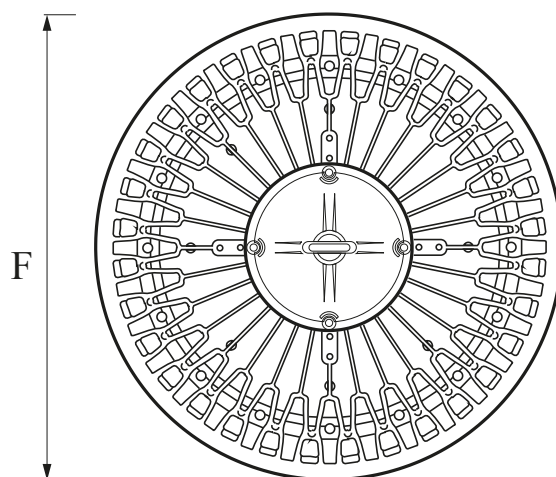
H	G
190	345

H - Wysokość / głębokość

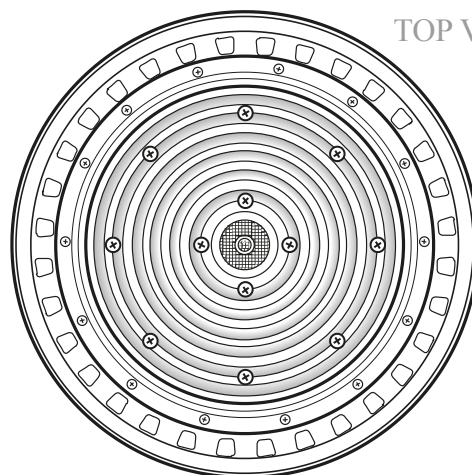
G - Średnica zewnętrzna



BOTTOM VIEW



TOP VIEW



Aksesoria

ELEMENTY MONTAŻOWE

FS033.00.1000

Łańcuch zgrzewany zwieszakowy 2mm