



Stream LED AS 135°x85° 170W 23770lm 840 LNS Antracyt STD

STREAM LED jest oprawą oświetleniową typu naświetlacza na źródła LED o wysokich parametrach optycznych. Idealnie nadaje się do oświetlenia boisk sportowych, basenów, parkingów i placów manewrowych.



INFORMACJE PODSTAWOWE

Indeks: DC018.4477.840.A000

EAN: 5904349113658

Akcesoria: Stream LED Uchwyt do słupa 62mm Szary

Montaż: naścienny, do podłoża, uchwyt mocujący w komplecie

Zasilanie: 220 ... 240

Dane techniczne

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Uniwersalny
Materiał obudowy	Aluminium odlewane ciśnieniowo

DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	LNS
Układ optyczny	AS

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	170 W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	Brak
Zawiera źródło światła	tak
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny oprawy [lm]	23770 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	140 lm/W
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Szerokostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L70
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

DANE INFORMACYJNE

Waga netto	7 kg
Kolor	Antracyt
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%
Info	AS 135°x85°

CERTYFIKATY

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

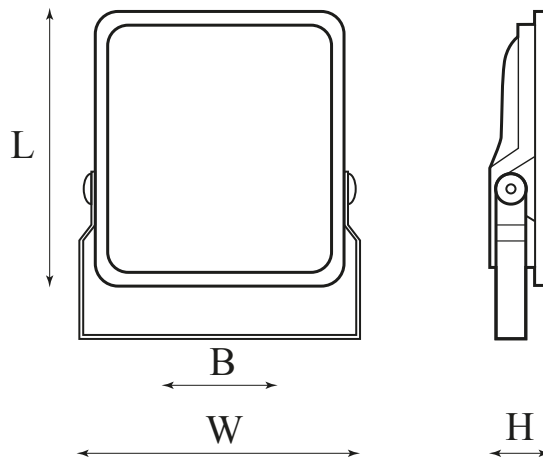
Wymiary

L	W	H
425	323	70

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość



Akcesoria

ELEMENTY MONTAŻOWE

FB013.22.0000

Stream LED Uchwyt do stupa 62mm Szary