



## Opis

Zewnętrzny naświetlacz LED CORNFLOWER. Dzięki zastosowaniu soczewek o różnych fotometriach rodzina opraw CORNFLOWER umożliwia profesjonalne oświetlenie obiektów sportowych, przemysłowych, iluminacja budynków, oświetlenie parkingów, placów, parków, reklam zewnętrznych.

## Podstawowe informacje

Rodzina:	<b>CORNFLOWER</b>
Produkt:	<b>CORNFLOWER N1 OPT-T 4 IP66 GR 740 192 417</b>
Indeks:	<b>BLS0000003144</b>
Piktogramy:	

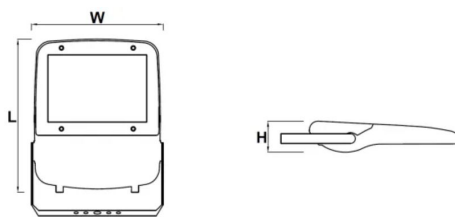


## Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>19200</b>
Moc oprawy [W]	120
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>160</b>
Temperatura barwowa [K]	4000
<b>CRI</b>	<b>&gt;70</b>
Klasa ochrony	I
<b>Stopień szczelności</b>	<b>IP66</b>
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
<b>Żywotność LED [h]</b>	<b>80000</b>
Lx/By	L80/B50
<b>Temperatura otoczenia [°C]</b>	<b>-30 ÷ +35</b>
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

## Parametry mechaniczne:

Montaż	naścienny
<b>Materiał</b>	<b>aluminium</b>
Kolor	szary
<b>Przesłona</b>	<b>SH szyba hartowana</b>
Odporność mechaniczna	IK09
<b>Waga [kg]</b>	<b>7</b>
Wymiary [mm]	417 x 352 x 80



## Fotometria

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025