

MODAN LED PRO 100W



EDO777698



ENERGY

EDO
EDO777698

A
B
C
D
E
F
G

C

100
kWh/1000h

2019/2015

100w

13650lm

neutral white
4000K

220-240 V AC
50-60Hz

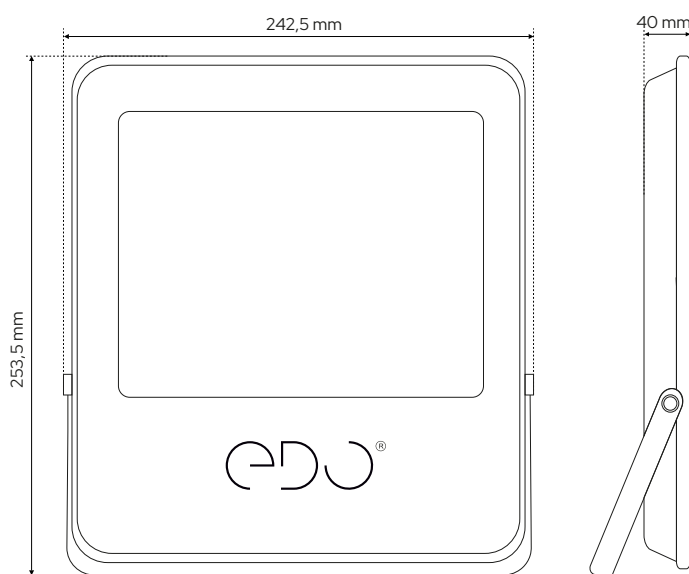
110°

IP65

IK06

Naświetlacz MODAN LED PRO 100W

DANE OGÓLNE	EDO777698
Typ źródła:	naświetlacz LED
Zastosowanie:	wewnątrz/na zewnątrz
Montaż:	natynkowy
Regulowany:	tak
Wymiary [mm]:	
-wysokość [mm]:	253,5mm
-szerokość [mm]:	242,5mm
-głębokość [mm]:	40mm
Kolor:	czarny
Materiał:	aluminium,szkoło
Kolor przesłony:	mleczny
Klasa efektywności energetycznej [A-G]:	
Współpraca ze ściemniaczem:	nie
Czujnik:	-
DANE TECHNICZNE	
Moc w trybie włączenia P _{on} [W]:	100 W
Moc w trybie czuwania P _{sb} /P _{net} [W]:	-
Napięcie znamionowe [V]:	220-240 V AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]:	50-60 Hz
Temperatura barwowa [K]:	4000 K
Zmiana barwy światła:	nie
Kąt rozsyłu światła [°]:	110°
Wskaźnik oddawania barw CRI:	≥70
Wskaźnik oddawania barw R9:	10
Użyteczny strumień świetlny [lm]:	13650 lm
Pomiar strumienia świetlnego w [°]:	szerokim stożku (120°)
Skuteczność świetlna [lm/W]:	136,5 lm/W
Znamionowa trwałość [h]:	25000 h
Liczba cykli włącz/wyłącz:	15000
Zużycie energii w trybie włączenia [kWh/1000h]:	100 kWh/1000h
IP:	IP65
IK:	IK06
Klasa ochronności:	I
Zawartość rtęci:	nie
Warunki otoczenia [°C]:	-20°C...40°C
DANE LOGISTYCZNE	
Opakowanie zbiorcze [szt.]:	4szt.
Waga [g]:	1100g
EAN:	



Prezentowane zdjęcia mają charakter poglądowy i mogą odbiegać nieco od rzeczywistości. Wygląd może zależeć np. od ustawień monitora lub technologii druku. Dane przedstawione w tym dokumencie nie są prawnie wiążące i mogą ulec zmianie. Podane wyniki zostały uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza. Elhurt Plus S.A., Osieczany 585, 32-400 Myślenice, Poland, edo@edo-solutions.com