



PN 180 Q



Zewnętrzna oprawa na źródła LED o stopniu szczelności IP65. Elegancki kształt pozwala na zastosowanie oprawy PN180Q jako głównego oświetlenia zewnętrznych korytarzy, przejść podziemnych, podcieni. Wysokiej jakości materiały są odporne na zmienne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Wbudowany zasilacz pozwala na bezpośrednie przyłączenie do sieci 230V.

Wykonanie: Korpus z ciśnieniowego odlewu aluminiowego, zabezpieczony odporną na promieniowanie UV powłoką poliestrową w kolorze szarym, białym lub czarnym. Ozdobny, przezroczysty klosz z poliwęglanu.

Montaż: Naścienny, nastropowy

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Moc źródła światła	12W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Moc oprawy	12 W

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Powierzchniowy
Materiał obudowy	Aluminium odlewane ciśnieniowo

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP65
Odporność uderowa	IK08
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak
ENEC	Tak

DANE ŚWIETLNE

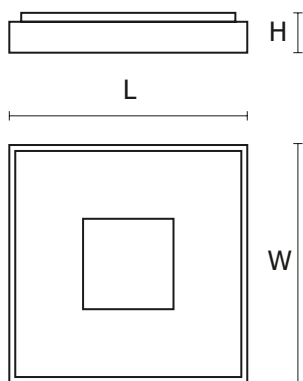
Strumień świetlny źródła	1700 lm
Strumień świetlny oprawy	1700 lm
Temperatura barwowa	3000K
Rozsył światła	DI
Kąt rozsyłu	120

DANE OPTYCZNE

Raster / przesłona	Tworzywo przezroczyste
Kolor klosza/pokrywy	Brak
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne przezroczyste
Odbłyśnik	Wysoki połysk

WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Kolor
IV144501	1×12	Czarny
IV144503	1×12	Szary
IV144504	1×12	Biały



WYMIARY

H [mm]	F [mm]
--------	--------

30	210
----	-----

H = Wysokość / głębokość | F =
Średnica zewnętrzna