

**Produkt:** UPDOOR MINI LED 2000 PC 840 E IP65 04**Indeks:** 19.3137.0001.04

## Opis

Korpus oprawy wykonany z blachy stalowej malowanej proszkowo. W oprawie istnieje możliwość montażu modułu awaryjnego z termostatem do pracy w niskich temperaturach (-25° C). Oprawa daje możliwość montażu do ściany pionowej bądź też sufitów. Oprawa rekomendowana jest do oświetlania wejść budynków, ciągów komunikacyjnych, tuneli, wejść do metra itp.

## Informacje o produkcie

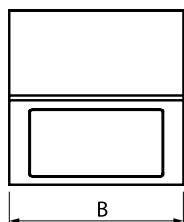
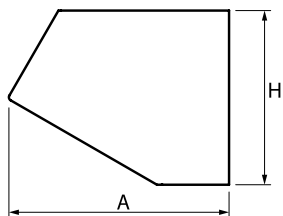
Kategoria	Oprawy zewnętrzne
Rodzina	UPDOOR MINI LED
Nazwa	UPDOOR MINI LED 2000 PC 840 E IP65 04
Indeks	19.3137.0001.04
EAN	5902107230708



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2055
Moc LED [W]	12
Strumień oprawy [lm]	1295
Moc oprawy [W]	14
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	92,5
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	2
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,6° / 103,2°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	>100000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	-20÷30 / -25÷30 TERMOSTAT
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	61 (B10), 98 (B16), 102 (C10), 164 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	<b>naścienny</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Kolor	<b>RAL 9005 (czarny)</b>
Przesłona	<b>PC (poliwęglan opalizowany)</b>
Odporność mechaniczna	<b>IK08</b>
Waga [kg]	<b>1,4</b>
Wymiary [mm]	<b>190 x 150 x 150</b>

## Fotometria

