

# ONTEC S30 M1X 60/180 M/NM DATA2 B TM-S3.MXDDX060B

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1625



Nr: 6074/2026  
Ważny do:  
15.04.2031



Nr: 88-133122



Nr:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Ważny do:  
24.01.2030



Nr: 1625



Nr: 2279257.01-  
UAE  
Ważny do:  
15.12.2025



Nr: 1625



Nr: DIT\_004



Nr: V3.0



Producent

**TM Technologie**

Zastosowanie

**oświetlenie przestrzeni otwartej,  
oświetlenie wyznaczające kierunek  
ewakuacji**

Rodzina

**ONTEC S30**

Kolor/Kolor zgodnie z RAL

**czarny , RAL9005**

Rodzaj testu

**DATA2**

Tryb pracy

**M/NM**

Znamionowy czas pracy

**1/3 h**

Stopień szczelności IP

**IP65**

Stopień odporności na uderzenie IK

**IK08**

Klasa ochronności

**II**

Materiał obudowy

**tworzywo**

Sposób montażu\*

**natynkowy, podtynkowy,  
zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod  
kątem**

Luminancja

**>2 cd/m<sup>2</sup>**

Strumień (awaria)

**414(1h);184(3h) lm**

Źródło światła

**LED**

Moc źródła światła

**3.1 W**

Moc czynna

**4.35 W**

Napięcie AC

**210-250 V**

Napięcie DC

**- V**

Żywotność źródła LED

**50000 h**

Temperatura barwowa

**5700 K**

Temperatura minimalna

**+ 0 °C**

Temperatura maksymalna

**+40 °C**

Akumulator

**LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah**

Gwarancja (korpus, układ elektroniczny,  
źródło światła)

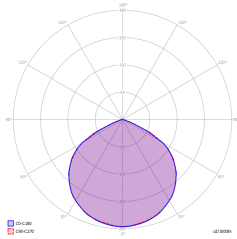
**60 miesięcy**

Wymiary netto **L x W x H** [±2 mm]

**327 mm x 40 mm x 170 mm**



\* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



*60				
2,5	4	10	4	10
3	4,5	11	4,5	11
4	5	13,5	5	13,5
5	5	15,5	5	15,5
6	5,5	17	5,5	17
7	5	18,5	5	18,5
8	5	19,5	5	19,5
9	5	20,5	5	20,5
10	5	21	5	21
*180				
2,5	3,5	8,5	3,5	8,5
3	3,5	9,5	3,5	9,5
4	4	11	4	11
5	4	12,5	4	12,5
6	3,5	13,5	3,5	13,5
7	3,5	14	3,5	14
8	3	15	3	15
9	2,5	15,5	2,5	15,5
10	2,5	15,5	2,5	15,5
E <sub>min</sub> ≥ 0,5 lx				