

ONTEC S20 M1X 60/180 M/NM DALI-2 W IP65 TM-S2.MXDLX060W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1625



Nr: 6074/2026
Ważny do:
15.04.2031



Nr:
B_BK_60112_0426_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 1625



Nr: 7089



Nr: 1625



Nr: DIT_004



Nr: V3.0



Certyfikat DiiA

<https://www.dali-alliance.org/products/7089/vjp-s>

Producent **TM Technologie**

Kategoria **oprawy awaryjne**

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

Rodzina **ONTEC S20**

Kolor/Kolor zgodnie z RAL **biały , RAL9003**

Rodzaj testu **DALI2**

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**

Struktura koloru **gładka, połysk**

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

Przystosowanie do zastosowania piktogramu **tak**

Luminancja **>2 cd/m²**

Strumień (awaria) **371(1h);154(3h) lm**

Napięcie AC **210-250 V**

Źródło światła **LED**

Moc źródła światła **3 W**

Żywotność źródła LED **50000 h**

Temperatura barwowa **5700 K**

Temperatura minimalna **+ 0 °C**

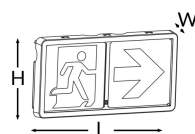
Temperatura maksymalna **+40 °C**

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

Typ DALI **A**

Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła) **60 miesięcy**

Wymiary netto **L x W x H [±2 mm] 227 mm x 40 mm x 120 mm**



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



*60				
2,5	3,5	8	3,5	8
3	3,5	9,5	3,5	9,5
4	4,5	11,5	4,5	11,5
5	5	13	5	13
6	5	15	5	15
7	5	16,5	5	16,5
8	5,5	18	5,5	18
9	5,5	19	5,5	19
10	5,5	20	5,5	20
*180				
2,5	3	7	3	7
3	3,5	8	3,5	8
4	4	9,5	4	9,5
5	4	11	4	11
6	3,5	12,5	3,5	12,5
7	3,5	13,5	3,5	13,5
8	3,5	14	3,5	14
9	3	14,5	3	14,5
10	2	15	2	15
E _{min} ≥ 0,5 lx				