

ITECH M1 60 NM DATA2 W TM-IT.M1DDN660W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0925



Nr: 4570/2022
Ważny do:
10.04.2027



Nr: 88-137960



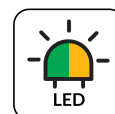
Nr:
B_BK_60112_0422_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0925



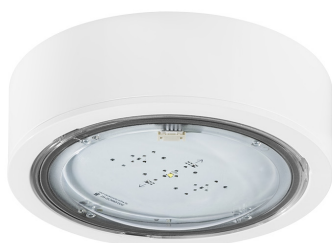
Nr: 0925



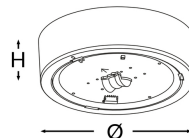
Nr: DIT_001



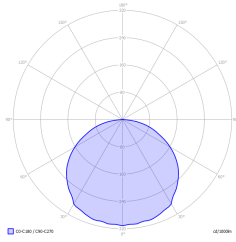
Nr: V2.12



Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie przestrzeni otwartej
Rodzina	ITECH
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	DATA2
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	1 h
Stopień szczelności IP	IP65
Stopień odporności na uderzenie IK	IK06
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	tworzywo
Sposób montażu*	natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, sufitowy, pod kątem
Strumień (awaria)	389 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	2 W
Moc czynna	1.2 W
Napięcie AC	210-250 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 H x Ø [±2 mm]	74 mm x 171 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



2,5	3,5	11	3,5	11
3	4	12	4	12
4	4,5	13,5	4,5	13,5
5	5	15	5	15
6	5	16,5	5	16,5
7	4,5	17,5	4,5	17,5
8	4,5	18,5	4,5	18,5
9	4,5	19	4,5	19
10	4	19,5	4	19,5

$E_{min} \geq 0,5 \text{ lx}$