

ITECH S1 60 NM DATA2 W TM-IT.S1DDN660W

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



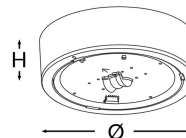
Nr: DIT_001



Nr: V2.12

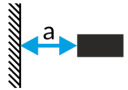
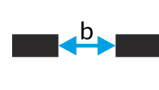
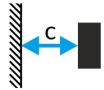
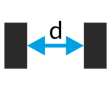


Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie przestrzeni otwartej
Rodzina	ITECH
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	DATA2
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	1 h
Stopień szczelności IP	IP65
Stopień odporności na uderzenie IK	IK06
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	tworzywo
Sposób montażu*	natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, sufitowy, pod kątem
Strumień (awaria)	377 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	6	14	6	14
3	7	16	7	16
4	8	18	8	18
5	4	18	4	18
6	3	17	3	17
7	4	16	4	16
8	-	-	-	-
9	-	-	-	-
10	-	-	-	-

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