

# ITECH S2 05 CBM B TM-IT.S2CBM060B

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0925



Nr: 4570/2022  
Ważny do:  
10.04.2027



Nr: 88-151493  
Ważny do:  
25.01.2030



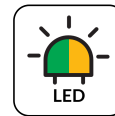
Nr:  
B\_BK\_60112\_0422\_2024  
Ważny do:  
24.01.2030



Nr: 0925



Nr: 0925



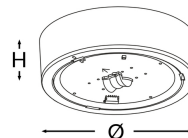
Nr: DIT\_004



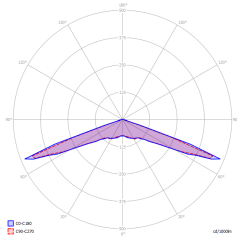
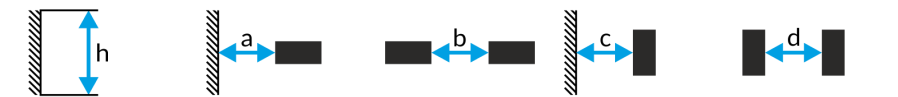
Nr: V2.12



Producent	<b>TM Technologie</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie przestrzeni otwartej</b>
Rodzina	<b>ITECH</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>czarny , RAL9005</b>
Rodzaj testu	<b>CBM - centralna bateria adresowalna</b>
Tryb pracy	<b>CB</b>
Stopień szczelności IP	<b>IP65</b>
Stopień odporności na uderzenie IK	<b>IK06</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Sposób montażu*	<b>natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, sufitowy, pod kątem</b>
Strumień (awaria)	<b>461 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>4.5 W</b>
Moc czynna	<b>6 W</b>
Napięcie AC	<b>210-250 V</b>
Napięcie DC	<b>186-254 V</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Temperatura minimalna	<b>-25 °C</b>
Temperatura maksymalna	<b>+55 °C</b>
Akumulator	<b>'-</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>60 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>74 mm x 171 mm</b>



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

2,5	6	14	6	14
3	4	16,5	4	16,5
4	7,5	18,5	7,5	18,5
5	5,5	18,5	5,5	18,5
6	4	18	4	18
7	4	18	4	18
8	4	18,5	4	18,5
9	4,5	19	4,5	19
10	4,5	19,5	4,5	19,5

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