

# ONTEC S30 M5 CBM W IP65 TM-S3.M5CBM060W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1625



Nr: 6074/2026  
Ważny do:  
15.04.2031



Nr: 88-146912  
Ważny do:  
24.09.2029



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



Nr: 1625



Nr: 2291560.01-  
UAE  
Ważny do:  
08.10.2026



Nr: 1625



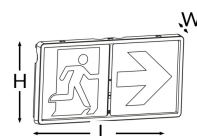
Nr: DIT\_001



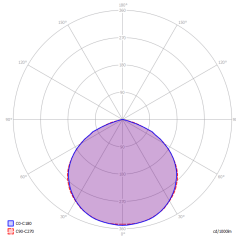
Nr: V3.0



Producent	<b>TM Technologie</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie przestrzeni otwartej</b>
Rodzina	<b>ONTEC S30</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>biały , RAL9003</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>IK08</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Sposób montażu*	<b>natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod kątem</b>
Strumień (awaria)	<b>1215 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>5.8 W</b>
Moc czynna	<b>12.3 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>+35 °C</b>
Akumulator	<b>-</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>60 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>327 mm x 40 mm x 170 mm</b>



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



8	8,5	25,5	8,5	25,5
9	8,5	27	8,5	27
10	9	28,5	9	28,5
11	9	30	9	30
12	9	31	9	31
13	9	32	9	32
14	9,5	33	9,5	33
15	9,5	34	9,5	34
16	9	35	9	35
17	8,5	36	8,5	36
18	8,5	36,5	8,5	36,5
19	8	37	8	37
20	7,5	38	7,5	38

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