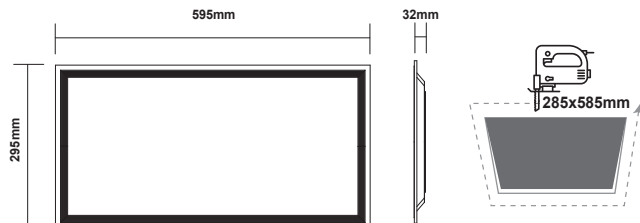


## LED SMD PANEL

Κωδικός:  
**OTIS30603040N****2** ΕΤΗ  
ΕΓΓΥΗΣΗΣ**Εφαρμογή**

Κατάλληλο για τοποθέτηση σε εσωτερικό χώρο

**Επιπλέον Εξαρτήματα****PENDKIT:** Κιτ κρεμαστής εγκατάστασης  
**SPRINGKITN:** Κιτ χωνευτής εγκατάστασης  
**FR306065:** Πλαίσιο εγκατάστασης οροφής**Τεχνικά Στοιχεία**

Υλικό Περιβλήματος	<b>Αλουμίνιο</b>
Υλικό Οπτικού Συστήματος	<b>Πλαστικό Οπάλ + PMMA</b>
Χρώμα	<b>Λευκό</b>
Τάση Εισόδου	<b>230V AC</b>
Συχνότητα Εισόδου	<b>50~60Hz</b>
Συνολική Ισχύς	<b>30W</b>
Τύπος LED	<b>SMD</b>
Διάρκεια Ζωής	<b>30.000 ώρες</b>
Κατηγορία Προστασίας	<b>CLASS II</b> <input type="checkbox"/>
Δείκτης Στεγανότητας	<b>IP20</b>
Συνολική Αρμονική Παραμόρφωση (THD)	<b>&lt;12%</b>
Ripple	<b>±5%</b>
Συντελεστής Ισχύος	<b>≥0.90</b>
Θερμοκρασία Λειτουργίας	<b>-10° ~ +50°</b>
LED Τροφοδοτικό	<b>Ναι (Εξωτερικό)</b>
Ρυθμιζ. Φωτεινότητα	<b>Όχι</b>
Αντικαταστάσιμο LED / Τροφοδοτικό	<b>Όχι / Ναι</b>
Καλώδιο + Τροφοδοτικό	<b>510mm</b>

**Φωτομετρικά Στοιχεία**

Θερμοκρασία Χρώματος	<b>4000K</b>
Φωτεινή Ροή	<b>2850Lm</b>
Διάχυση Φωτεινής Δέσμης	<b>120° Συμμετρική</b>
Δείκτης Χρωματ. Απόδοσης	<b>≥80</b>

**Ενεργειακά Στοιχεία**

Ενεργειακή Κλάση F	
Κατανάλωση Ενέργειας	<b>40.0 kWh/1000h</b>

Τα τεχνικά στοιχεία του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρουν από τα αναγραφόμενα +/- 10%

