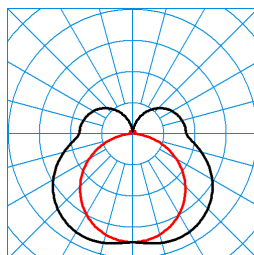


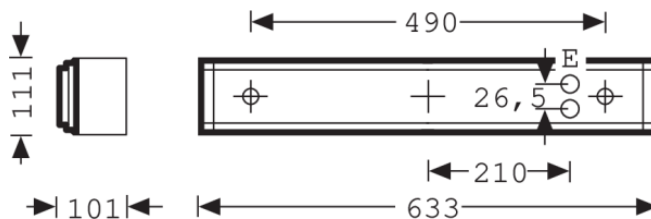
# Montigo 600 O 1500-830 ET

TOC: 6474440



**TX051876**  
UGR I = 17,4  
UGR q = 22,7  
DIN 5040: B31  
UTE: 0,74 H + 0,26 T

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



## Testo di gare di appalto

Apparecchi LED a plafone per il montaggio a soffitto e parete. Con diffusore in PMMA opalino, finemente strutturato. Arresto sicuro del diffusore mediante chiusure a molla interne. Flusso luminoso apparecchio 1400 lm, potenza apparecchio 13 W, luminosità dell'apparecchio 108 lm/W. Colore della luce bianco caldo, temperatura del colore (CCT) 3000 K, Indice di resa cromatica generale (CRI)  $R_a > 80$ . Durata utile di riferimento media  $L_{80}(t_q 25^\circ C) = 35.000$  h, Durata utile di riferimento media  $L_{70}(t_q 25^\circ C) = 50.000$  h. Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco. Testate terminali in ABS antiurto. Con canale integrato posteriormente per il passaggio di conduttori con presa a muro spostata longitudinalmente. Ingresso conduttori laterale eseguito nella testata terminale. Dimensioni (L x P) 633 mm x 111 mm, altezza apparecchio 101 mm. Temperatura ambiente ammessa (ta):  $-20^\circ C - +25^\circ C$ . Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP40, grado di resistenza agli urti a norma IEC 62262: IK02/0,2 J, temperatura della prova al filo incandescente a norma IEC 60695-2-11 di  $650^\circ C$ . Con alimentatore, commutabile. L'apparecchio soddisfa i requisiti di base delle direttive Ue applicabili e della legge (tedesca) sulla sicurezza dei prodotti e reca il marchio CE. Peso 2,3 kg.

## Caratteristiche e specifiche del prodotto

<b>Settori d'impiego</b>	Spazi vendita/Aree senza particolari requisiti
<b>Tipo di apparecchio</b>	Apparecchi LED a plafone per il montaggio a soffitto e parete.
<b>Tipi di montaggio</b>	Montaggio a plafone
<b>Optica apparecchio</b>	Con diffusore in PMMA opalino, finemente strutturato.
<b>Potenza assorbita</b>	13 W
<b>Temperatura del colore</b>	3.000 K
<b>Flusso luminoso di riferimento</b>	1.400
<b>Rendimento dell'apparecchio</b>	1
<b>Efficienza luminosa</b>	107,7 lm/W
<b>Indice di resa cromatica</b>	80
<b>Colore apparecchio</b>	RAL9016 Bianco traffico
<b>Corpo apparecchio</b>	Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco.
<b>Versione elettrica</b>	Con alimentatore, commutabile.
<b>Tipo di collegamento</b>	Morsetto
<b>Possibilità di Touch-Dim</b>	No
<b>Illuminazione di emergenza</b>	senza illum di emergenza
<b>Marchio IFS</b>	No
<b>Grado di protezione</b>	IP40
<b>Grado di protezione verso il locale</b>	IP40
<b>Classe di isolamento</b>	I
<b>Resistenza agli urti (IK)</b>	IK02
<b>Resistenza a filo incandesc</b>	650 °C
<b>Lunghezza net</b>	633 mm
<b>Larghezza-net</b>	111 mm
<b>Altezza net</b>	101 mm
<b>Peso</b>	2,3 kg