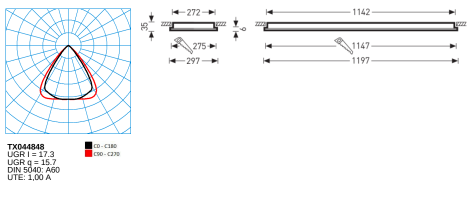
## ArimoS M46 MRX LED4000-830 ET TWLi

TOC: 6438040









## Testo di gare di appalto

Apparecchio da incasso a LED con microriflettore MRX e copertura opalina in PMMA. Lampada da incasso in soffitti con binari portanti visibili. Misura sistema 300 x 1200 (M46). Idoneo per l'incasso in soffitti con spazi bassi tra soffitto e controsoffitto. In combinazione con accessori da ordinare separatamente l'apparecchio è idoneo anche per un impiego in fori d'incasso di soffitti. Intaglio soffitto 275 mm x 1147 mm, Profondità d'incasso ≥ 120 mm. Con microriflettore per un elevato effetto antiriflesso. Adatto per posti di lavoro al monitor in conformità con EN 12464-1 con limitata intensità della luce L=1500 cd/m² per angolo di irraggiamento circolare superiore a 65°. Limitazione dei riflessi diretti a norma UGR<19. LED a fascio diretto integrati nel microriflettore MRX per un'elevata efficienza. Flusso luminoso apparecchio 3800 lm, potenza apparecchio 29 W, luminosità dell'apparecchio 131 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 °C) = 50.000 h. Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco. Dimensioni (L x P): 1197 mm x 297 mm, altezza apparecchio 35 mm. Temperatura ambiente ammessa (ta): -20 °C - +25 °C. Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP20, 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 °C. Apparecchi con sistema di collegamento apparecchio Linect®. Questo permette il collegamento dall'esterno mediante connettore ad innesto Linect© o di tipo tradizionale. Cablaggio completo, con cavo di collegamento alla rete di alimentazione tripolare fino a 2,5 mm <sup>2</sup> . Con alimentatore, commutabile. Dimensioni alimentatore (L x P x A) 234 mm x 30 mm x 21 mm. 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 5,2 kg.

## Caratteristiche e specifiche del prodotto

Caratterioristic o oppositions as products	
Settori d'impiego	Uffici Banche Foyer Spazi vendita Sale sportelli Locali di esposizione Aule scolastiche
Lampada	LED a fascio diretto integrati nel microriflettore MRX per un'elevata efficienza.
Tipi di montaggio	Incasso
Ottica apparecchio	Con microriflettore per un elevato effetto antiriflesso.
Potenza assorbita	29 W
Temperatura del colore	3.000 K
Flusso luminoso di riferimento	3.800
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	131 lm/W
Indice di resa cromatica	80
Colore apparecchio	RAL9016 Bianco traffico
Corpo apparecchio	Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco.
Versione elettrica	Con alimentatore, commutabile.
Tipo di collegamento	Wago-Linect LCT (TWLi)
Possibilità di Touch-Dim	No
Illuminazione di emergenza	senza illum di emergenza
Marchio IFS	No
Grado di protezione	IP20
Grado di protezione verso il locale	IP20
Classe di isolamento	
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Resistenza a filo incandesc	650 °C
Lunghezza net	1.197 mm
Larghezza-net	297 mm
Altezza net	35 mm
Lunghezza di incasso	1.147 mm
Larghezza di incasso	275 mm
Altezza d'incasso	120 mm
Peso	5,2 kg