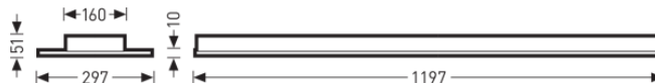
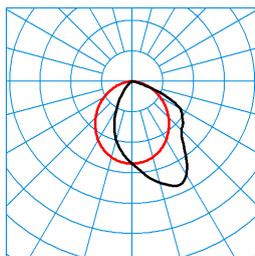


ArimoS M46 RAV LED4500-840 ETDD 01

TOC: 6825051



TX051345
 UGR I = 25,6
 UGR q = 22,9
 DIN 5040: A40
 UTE: 1,00 D

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Testo di gare di appalto

Apparecchio a LED da incasso con ottica lamellare asimmetrica. Per soffitti con profili portanti a vista. Misura sistema 300 x 1200 (M46). Con riflettore speculare a fascio asimmetrico Wallwasher. Flusso luminoso apparecchio 4500 lm, potenza apparecchio 38 W, luminosità dell'apparecchio 118 lm/W. Colore della luce bianco neutro, temperatura del colore (CCT) 4000 K, Indice di resa cromatica generale (CRI) $R_a > 80$. Durata utile di riferimento media $L_{80}(t_q 25^\circ C) = 50.000$ h. Corpo apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco. Dimensioni (L x P): 1197 mm x 297 mm, altezza apparecchio 51 mm. Temperatura ambiente ammessa (t_a): $-20^\circ C - +25^\circ C$. 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 $650^\circ C$. Con morsettiera pentapolare fino a $2,5\text{ mm}^2$ per allacciamento alla rete di alimentazione e instradamento di rete. Il collegamento di rete del reattore ha luogo mediante morsettiera. Per velocizzare e semplificare l'installazione, il collegamento dell'apparecchio all'attacco secondario del reattore viene effettuato mediante connettore a spina. Con trasformatore dimmerabile digitale (DALI). 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 4,7 kg.

Caratteristiche e specifiche del prodotto

Settori d'impiego	Uffici/Aule scolastiche
Tipi di montaggio	Incasso
Potenza assorbita	33 W
Temperatura del colore	4.000 K
Flusso luminoso di riferimento	4.500
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	118,4 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 trasformatore dimmerabile digitale (DALI).
Tipo di collegamento	Morsetto
Illuminazione di emergenza	senza illum di emergenza
Marchio IFS	No
Grado di protezione	IP20
Grado di protezione verso il locale	IP20
Classe di isolamento	I
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Resistenza a filo incandesc	$650^\circ C$
Lunghezza net	1.197 mm
Larghezza-net	297 mm
Altezza net	51 mm
Lunghezza di incasso	1.197 mm
Larghezza di incasso	300 mm
Altezza d'incasso	100 mm
Peso	4,7 kg