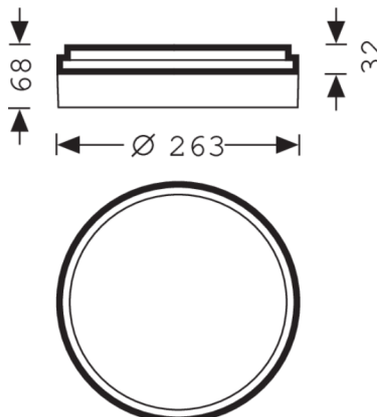
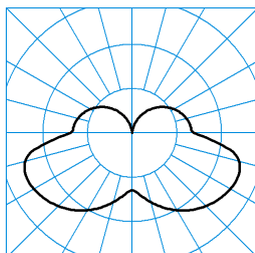


PolaroniQ WD1 LED1000-840 ETDD

TOC: 6333551



TX040712
 UGR I = 22.7
 UGR q = 22.7
 DIN 5040: B21
 UTE: 0,70 J + 0,30 T



Testo di gare di appalto

Esclusivo apparecchio a LED per montaggio a parete e a soffitto con elemento di illuminazione anulare. Con distribuzione indiretta del fascio luminoso. Apparecchio a plafone per montaggio a soffitto o a parete. In combinazione con accessori adatti, utilizzabile anche come apparecchio da incasso o semincasso. Diffusore anulare con contorno marcatamente piatto e superficie finemente satinata. Con distribuzione indiretta del fascio luminoso. La schermatura ha luogo con schermo primario. Corpi d'incasso opzionali, come riflettori secondari supplementari avvolgenti, diventano parte dell'apparecchio con efficace effetto illuminotecnico. Flusso luminoso 950 lm, potenza di rete 10 W, luminosità dell'apparecchio 95 lm/W. Colore della luce bianco neutro, temperatura del colore 4000 K, indice di resa cromatica Ra > 80. Durata utile L₈₀ (t_a 25 °C) = 70.000 h, durata utile L₈₅ (t_a 25 °C) = 50.000 h. Corpo dell'apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco. Diametro apparecchio Ø 263 mm, altezza apparecchio 68 mm. Temperatura ambiente ammessa (ta): -20 °C - +25 °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 °C. 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. L'apparecchio è anche certificato da un organismo indipendente ENEC.

Accessori disponibili

Materiale	Definizione
6335200	PolaroniQ WD1 C1
6335400	PolaroniQ WD1 C
6459900	PolaroniQ WD1 C MP M73
6460000	PolaroniQ WD1 C MP M84
6460100	PolaroniQ WD1 C1 MP M73
6460200	PolaroniQ WD1 C1 MP M84

Caratteristiche e specifiche del prodotto

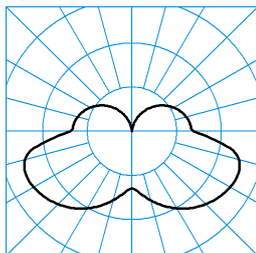
Settori d'impiego	Zone di ingresso prestigiose Hotel e ristoranti Musei Foyer Corridoi Aree residenziali
Tipo di apparecchio	Esclusivo apparecchio a LED per montaggio a parete e a soffitto
Tipi di montaggio	Montaggio a plafone Incasso Semincasso Sospensione
Ottica apparecchio	Diffusore anulare con contorno marcatamente piatto e superficie finemente satinata.
Potenza assorbita	10 W
Temperatura del colore	4.000 K
Flusso luminoso di riferimento	950
Rendimento dell'apparecchio	1
Efficienza luminosa	95 lm/W
Indice di resa cromatica	80
Colore apparecchio	RAL9016 Bianco traffico
Corpo apparecchio	Corpo dell'apparecchio in lamiera di acciaio, verniciato a polvere, bianco.
Versione elettrica	Alimentatore elettronico, a dimmeraggio digitale (DALI)
Tipo di collegamento	Morsetto
Illuminazione di emergenza	senza illum di emergenza
Grado di protezione	IP40
Classe di isolamento	I
Resistenza a filo incandesc	650 °C
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Altezza net	68 mm
Diametro esterno	263 mm
Peso	1,7 kg

PolaroniQ WD1 LED1000-840 ETDD

TOC: 6333551

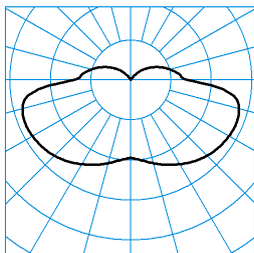


light distribution curve



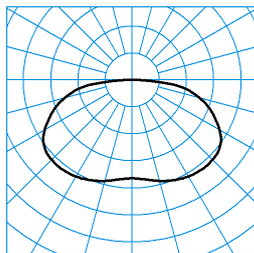
TX040712
UGR I = 22.7
UGR q = 22.7
DIN 5040: B21
UTE: 0,70 J + 0,30 T

■ C0 - C180
■ C90 - C270



TX041036
UGR I = 24.0
UGR q = 24.0
DIN 5040: B21
UTE: 0,80 J + 0,20 T

■ C0 - C180
■ C90 - C270



TX041037
UGR I = 26.1
UGR q = 26.1
DIN 5040: A30
UTE: 1,00 I

■ C0 - C180
■ C90 - C270