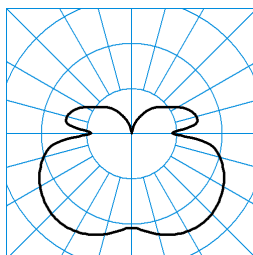


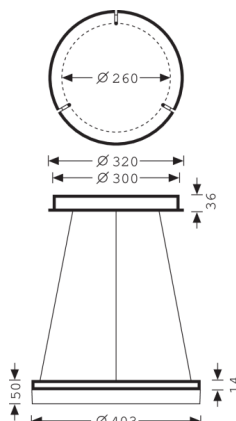
PolaroniQ H2D LED2000-830 ET 1,0m

TOC: 6334440



TX045256
UGR I = 21.6
UGR q = 21.6
DIN 5040: B21
UTE: 0,68 H + 0,32 T

■ C0 - C180
■ C90 - C270



Aanbestedingstekst

Decoratieve pendelledarmatuur, met een cirkelvormig lichtelement. Met directe component. Voor pendelmontage als individuele armatuur. De pendelhoogte bedraagt 1000 mm. Met directe component. Verblindingsevaluatie (EN 12464-1) overeenkomstig UGR < 22. Armatuurlichtstroom 1900 lm, aansluitvermogen 17,00 W, lichtrendement van de armatuur 112 lm/W. Lichtkleur warmwit, kleurtemperatuur (CCT) 3000 K, algemene kleurweergave-index (CRI) $R_a > 80$. Gemiddelde opgegeven levensduur $L_{80} (t_q 25^\circ C) = 70.000$ h, gemiddelde opgegeven levensduur $L_{85} (t_q 25^\circ C) = 50.000$ h. Armatuurbehuizing uit plaatstaal, wit gepoederlakt. Armatuurdiameter $\varnothing 403$ mm, armatuurhoogte 50 mm. Toelaatbare omgevingstemperatuur (t_a): $-20^\circ C - +25^\circ C$. Beschermcategorie (EN 61140): I, beschermklasse (DIN EN 60529): IP40, slagvastheid overeenkomstig IEC 62262: IK02/0,2 J, testtemperatuur gloeidraadtest conform IEC 60695-2-11: $650^\circ C$. Met elektronische transformator, schakelbaar. De armatuur voldoet aan de fundamentele eisen van de van toepassing zijnde EU-richtlijnen en de productveiligheidswet. Ze is voorzien van een CE-markering. Gewicht 3,5 kg.

Verkrijgbaar toebehoren

Artikel	Omschrijving
6443800	PolaroniQ H2 C1
6443900	PolaroniQ H2 C1 MP M73
6444000	PolaroniQ H2 C1 MP M84

Productkenmerken en karakteristieke gegevens

Toepassingsgebieden	Representatieve entrees Horeca Musea Foyers Gangen Woonruimten
Armatuurtype	Decoratieve pendelledarmatuur,
Montagewijzen	Pendelophanging
Aangesloten vermogen	17 W
Kleurtemperatuur	3.000 K
Opgegeven lichtstroom	1.900 lm
Lichtrendement	112 lm/W
CEN flux code	28 56 82 68 100 12 35 69 32
Levensduur	L80 (25 °C) = 70.000 h L85 (25 °C) = 50.000 h
Kleurweergave-index	80
Kleurtolerantie	3 SDCM
Fotobiologische klasse	Groep 0 - geen risico
Armatuurkleur	RAL9016 Verkeerswit
Armatuurbehuizing	Armatuurbehuizing uit plaatstaal, wit gepoederlakt.
Elektrische uitvoering	Met elektronische transformator, schakelbaar.
Soort aansluiting	Klem
nominale frequentie	50/60 Hz
nominale spanning	230 V
Beschermklasse	IP40
Beschermklasse aan de zijde van de ruimte	IP40
Beschermcategorie	I
Slagvastheid (IK)	IK02
Gloeidraadbestendigheid	650 °C
Omgevingstemperatuur	25 °C
Hoogte net	50 mm
Buitendiameter	403 mm
Gewicht	3,5 kg