

Colossal 400mm 830 Opal Dir+Hal White DALI EM

Item No: 2071134

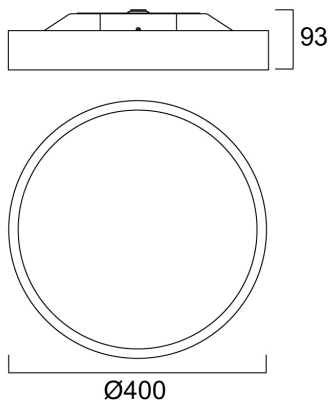
Concord



400mm diameter circular architectural luminaire, can be surface mounted or suspended. Powder coated aluminium housing (RAL9016) with polycarbonate opal diffuser. Direct/indirect (halo) light distribution, 2550lm luminous flux, 21.2W system power, 120lm/W luminaire efficacy. DALI dimmable. 3 hours integrated emergency. Colour rendering index Ra >80, 3000K Warm White LED, chromaticity tolerance of 3-step MacAdam ellipse. IP40, IK03. 450mA drive current. Electrical protection Class1, 220-240V. Reported lifetime 66k hours L90B10.

Technical Assets

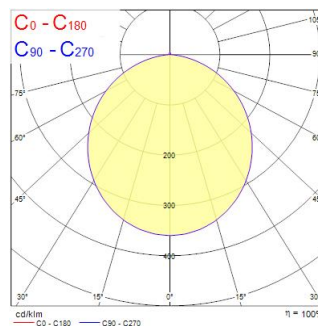
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.41	Ø171	Ø171	3672
1.0	2.82	Ø342	Ø342	918
1.5	4.24	Ø513	Ø513	408
2.0	5.65	Ø684	Ø684	230
2.5	7.06	Ø855	Ø855	147
3.0	8.47	Ø1026	Ø1026	102

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 108.4°)



Colossal 400mm 830 Opal Dir+Hal White DALI EM

Item No: 2071134

Concord

General data

Nome do produto	Colossal 400mm 830 Opal Dir+Hal White DALI EM
Tecnologia	LED
Casquilho	N/A
Corpo (Housing)	Aluminium
Montagem	Suspended
Detetor de presença incorporado	NONE
Aplicação geral	Hotelaria, Escritórios
Intervalo de temperatura de funcionamento (°C)	10°C...+25°C
Compatibilidade com assistente virtual	N/A
ETIM	EC002892
Garantia	5 anos

Optical data

Fluxo luminoso da luminária (lm)	2550
Eficiência (lm/W)	118
Temperatura de cor (K)	3000
Colour Code	830
Cor da luz	Warm White
CRI	80
Variação da cor (SDCM)	SDCM3
Tipo de distribuição	Symmetric
Glare control	< 23
Grupo de risco fotobiológico	RG0

Electrical data

Emergency type	
Emergency duration (h)	3
Consumo total de energia (W)	21.6
Tensão de alimentação do produto – mín. (V)	198.0
Tensão de alimentação do produto – máx. (V)	264.0
Fator de potência	0.95
THD (a 230V, 50Hz, carga total, a 100% de regulação)	10
Classe de proteção elétrica	Classe I
Control gear required	No
Sistema de controlo	LED driver constant current
Regulável	Yes
Modo de regulação	DALI-2
Drive current (mA)	450
Corrente de arranque (A)	20
Duração da corrente de arranque (µs)	200
Classe de eficiência energética (A>G) da fonte de luz incluída	B
Frequência nominal (Hz)	50/60Hz
LED Flickering Rate	Ultra low (5% or less)
Máx. dispositivos por disjuntor C de 10A	31
Max. products per 13A C Breaker	39
Máx. produtos por disjuntor C de 16A	51
Max. products per 20A C Breaker	62
Max. products per 10A B Breaker	18
Máx. produtos por disjuntor B de 16A	30
Max. products per 20A B Breaker	37
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	1.5
Secção máxima do condutor conectável (mm ²)	2.5

Colossal 400mm 830 Opal Dir+Hal White DALI EM

Item No: 2071134

Concord

Lifetime data

Vida útil L70 B50	170000
Vida útil L80 B20	145000
Lifespan L90 B10	66000

Physical data

Cor do corpo	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
Proteção IP	IP40/20
Proteção IK	IK07
Acabamento do difusor	Opal
Material do difusor	PC Polycarbonate
Altura nominal do produto (mm)	93
Nominal Product Diameter (mm)	400
Peso (kg)	6.8

Packaging

Código EAN	5025768711345
Comprimento / altura da embalagem individual (cm)	14.0
Largura da embalagem individual (cm)	47.0
Profundidade da embalagem individual (cm)	47.0
DUN14 (inner)	05025768711345
Unidades por embalagem exterior	1
Comprimento / altura da embalagem exterior (cm)	14.0
Largura da embalagem exterior (cm)	47.0
Profundidade da embalagem exterior (cm)	47.0

Safety data

Teste do fio incandescente (°C)	650
Condição ótima de funcionamento (°C)	10-25