

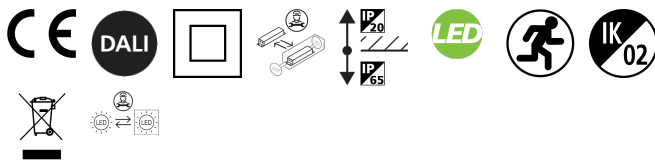
Myriad Deco IP65 White Bezel

MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ
2058903



Caratteristiche prodotto

- MYRD IP FL 4K DALI EM BLK WBEZ



PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ
Tecnologia	LED
Housing	Alluminio
Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Residential & Consumer, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years
Fixture luminous flux (lm)	977
Luminaire efficacy (lm/W)	81
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	4000
Colore della luce	Neutral White
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Beam Angle (°)	46
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	352
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	352
Potenza totale (W)	12
Electrical protection	Classe II
Tipologia reattore	Electronic ballast
Dimming method	DALI
Minimum dimming level (%)	1
Colore corpo lampada	Nero
IP rating	IP65/20
IK rating	IK02
Product EAN number	5025768589036

Myriad Deco IP65 White Bezel

MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ

2058903

TABELLA DATI

Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ
Tecnologia	LED
Housing	Alluminio
Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Residential & Consumer, Esercizi commerciali
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years

Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	977
Luminaire efficacy (lm/W)	81
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	4000
Colore della luce	Neutral White
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Cromaticità regolabile	No
Beam Angle (°)	46
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	352
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	352
Emergency duration (h)	3

Dati elettrici

Potenza totale (W)	12
Tensione di rete (V)	230-240V
Electrical protection	Classe II
Tipologia reattore	Electronic ballast
Transformer required	Si
Dimming method	DALI
Minimum dimming level (%)	1
Drive current (mA)	250
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	E
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	100000
Vita utile nominale - L90 B10	68500

Myriad Deco IP65 White Bezel

MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ
2058903

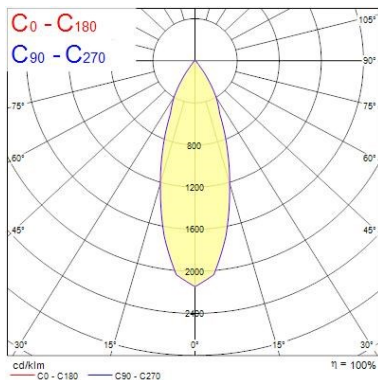
Dati dimensionali

Colore corpo lampada	Nero
IP rating	IP65/20
IK rating	IK02
Diffuser finish	Bezel (or Ring)
Nominal Product Height (mm)	72
Nominal Product Diameter (mm)	90
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	76
Peso (Kg)	1.44
Recessed Depth (mm)	72

Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768589036
Lunghezza imballo singolo (mm)	17.5
Larghezza imballo singolo (cm)	15.0
Packaging single depth (cm)	17.5
DUN14 (outer)	05025768589036
Quantità per imballo esterno	1
Packaging outer length / height (cm)	17.5
Packaging outer width (cm)	15.0
Packaging outer depth (cm)	17.5

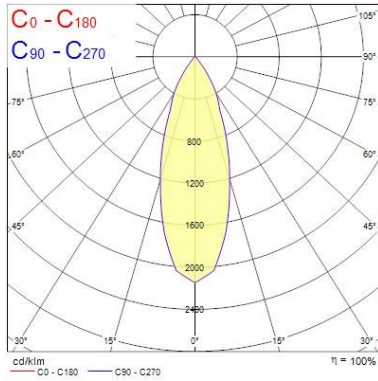
FOTOMETRIA



Distance [m]	Cone diameter [m]	E ₀ [lx]	E ₁ [lx]	Beam angle [°]
0.5	0.32	3021	1312	17.8°
1.0	0.63	755	335	17.8°
1.5	0.95	338	148	17.8°
2.0	1.27	199	92	17.8°
2.5	1.59	121	62	17.8°
3.0	1.90	84	38	17.8°

Distance [m] | Cone diameter [m] | Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 35.2°)

Myriad Deco IP65 White Bezel MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK WBEZ 2058903



0.5	0.32	E(0°) E(C0)	17.6°	3398 3641
1.0	0.63	E(0°) E(C0)	17.6°	2096 910
1.5	0.95	E(0°) E(C0)	17.6°	932 405
2.0	1.27	E(0°) E(C0)	17.6°	524 238
2.5	1.59	E(0°) E(C0)	17.6°	335 148
3.0	1.90	E(0°) E(C0)	17.6°	233 101

Distance [m] Cone diameter [m]
 C0 - C180 (Half beam angle: 35.2°) Illuminance [lx]

DISEGNI TECNICI

