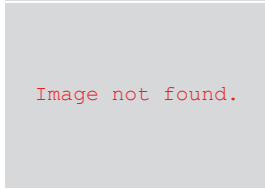


## Myriad Deco IP65 Chrome Bezel

MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK CBEZ  
2058975



### Caratteristiche prodotto

- MYRD IP FL 4K DALI EM BLK CBEZ



## PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK CBEZ
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	5025768589753

## TABELLA DATI

### Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK CBEZ
Tecnologia	LED

## Myriad Deco IP65 Chrome Bezel

MYRIAD DECO IP65 FLOOD 4000K DALI EM BLACK CBEZ

2058975

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

### 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

