

## Myriad V IP65 White Bezel

MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM  
2049542



### Caratteristiche prodotto

- MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM



## PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM
Tecnologia	LED
Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years
Fixture luminous flux (lm)	1050
Luminaire efficacy (lm/W)	88
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	4000
Colore della luce	Neutral White
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Beam Angle (°)	30
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	347
Potenza totale (W)	12
Electrical protection	Classe II
Tipologia reattore	Electronic ballast
Montaggio reattore	Integrale
Dimming method	DALI
IP rating	IP65/20
IK rating	IK02
Product EAN number	5025768495429

## TABELLA DATI

### Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM
Tecnologia	LED

## Myriad V IP65 White Bezel

*MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM*  
2049542

Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years

### Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	1050
Luminaire efficacy (lm/W)	88
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 (°)	30
Distribution type	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	347

### Dati elettrici

Potenza totale (W)	12
Tensione di rete (V)	220-240V
Electrical protection	Classe II
Tipologia reattore	Electronic ballast
Montaggio reattore	Integrale
Transformer required	Si
Dimming method	DALI
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

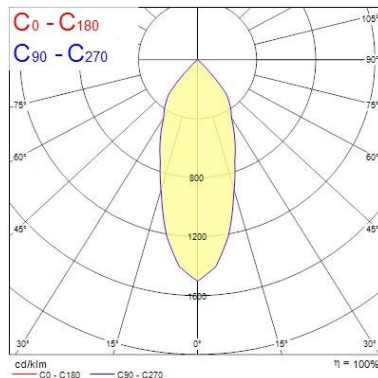
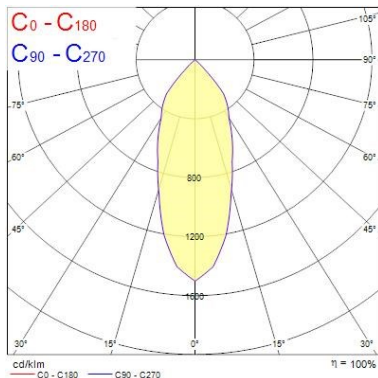
IP rating	IP65/20
IK rating	IK02
Diffuser material	Vetro
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	76
Larghezza nominale prodotto (mm)	76
Nominal Product Height (mm)	72
Nominal Product Diameter (mm)	76
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	75
Peso (Kg)	1.42
Recessed Depth (mm)	72

## Myriad V IP65 White Bezel MYRIAD IP65 4000K DALI WHITE EM 2049542

### Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768495429
Lunghezza imballo singolo (mm)	27.5
Larghezza imballo singolo (cm)	25.0
Packaging single depth (cm)	12.5
Quantità per imballo esterno	1
Packaging outer length / height (cm)	27.5
Packaging outer width (cm)	25.0
Packaging outer depth (cm)	12.5

### FOTOMETRIA



Distance [m]	Cone diameter [m]	E <sub>0</sub> [lx]	E <sub>1</sub> [lx]
0.5	0.36	8308	2643
1.0	0.71	1577	661
1.5	1.07	701	294
2.0	1.42	394	158
2.5	1.78	252	106
3.0	2.14	175	73

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 39.2°)

Distance [m]	Cone diameter [m]	E <sub>0</sub> [lx]	E <sub>1</sub> [lx]
0.5	0.36	2087	666
1.0	0.71	517	215
1.5	1.07	230	96
2.0	1.42	129	54
2.5	1.78	83	33
3.0	2.14	57	24

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 39.2°)

### DISEGNI TECNICI

