

## Myriad V IP65 Chrome Bezel

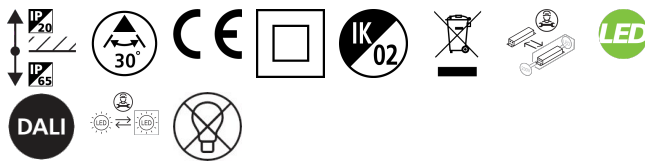
### MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME EM

#### 2049544



#### Caratteristiche prodotto

- MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME EM



### PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME 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
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	5025768495443

### TABELLA DATI

#### Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME EM
Tecnologia	LED
Montaggio	Ceiling recessed mounting

## Myriad V IP65 Chrome Bezel

### MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME EM

### 2049544

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

#### 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
Nominal Product Height (mm)	72
Nominal Product Diameter (mm)	90
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	75
Peso (Kg)	1.42
Recessed Depth (mm)	72

#### Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
---------------------------	--------

## Myriad V IP65 Chrome Bezel MYRIAD IP65 4000K DALI CHROME EM 2049544

Product EAN number 5025768495443

Lunghezza imballo singolo (mm) 27.5

Larghezza imballo singolo (cm) 25.0

Packaging single depth (cm) 12.5

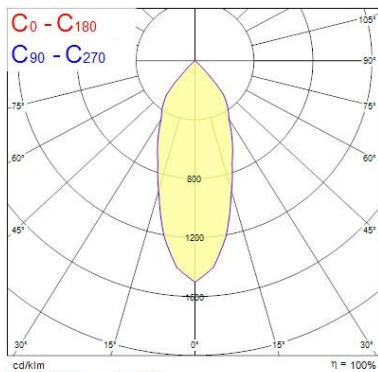
Quantità per imballo esterno 1

Packaging outer length / height (cm) 27.5

Packaging outer width (cm) 25.0

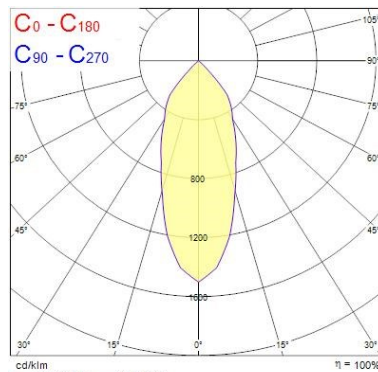
Packaging outer depth (cm) 12.5

### FOTOMETRIA



Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°) [lx]	E(C0) [lx]
0.5	0.36	6308	2543
1.0	0.71	1577	661
1.5	1.07	701	294
2.0	1.42	394	166
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(0°) [lx]	E(C0) [lx]
0.5	0.36	2067	866
1.0	0.71	817	338
1.5	1.07	330	136
2.0	1.42	199	81
2.5	1.78	133	54
3.0	2.14	97	39

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

### DISEGNI TECNICI

