

## Myriad V - Housing only

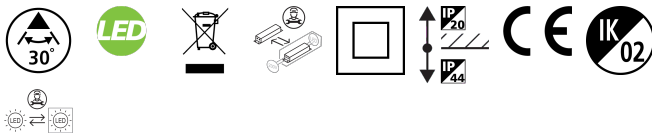
### MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM

### 2057923



#### Caratteristiche prodotto

- MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM



## PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM
Tecnologia	LED
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years
Fixture luminous flux (lm)	791
Luminaire efficacy (lm/W)	66
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	2700
Colore della luce	Candlelight
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Beam Angle (°)	30
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	275
Potenza totale (W)	12
Tensione del prodotto (V)	240
Electrical protection	Classe II
Dimming method	Other
IP rating	IP44/20
IK rating	IK02
Product EAN number	5025768579235

## TABELLA DATI

### Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM
Tecnologia	LED
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
Garanzia	5 years

## Myriad V - Housing only

MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM  
2057923

### Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	791
Luminaire efficacy (lm/W)	66
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	2700
Colore della luce	Candlelight
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Cromaticità regolabile	No
Beam Angle (°)	30
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	275

### Dati elettrici

Potenza totale (W)	12
Tensione di rete (V)	230-240V
Tensione del prodotto (V)	240
Electrical protection	Classe II
Transformer required	Si
Dimming method	Other
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	IP44/20
IK rating	IK02
Larghezza nominale prodotto (mm)	76
Nominal Product Height (mm)	72
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	76
Peso (Kg)	1.37
Recessed Depth (mm)	72

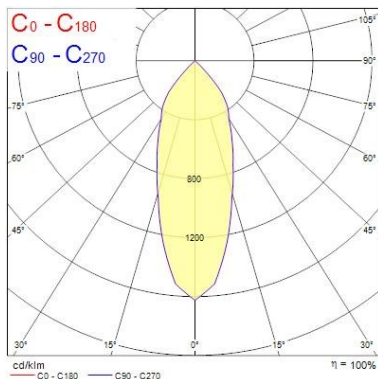
### Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768579235
Lunghezza imballo singolo (mm)	17.5
Larghezza imballo singolo (cm)	15.0
Packaging single depth (cm)	17.5
DUN14 (outer)	05025768579235
Quantità per imballo esterno	1

## Myriad V - Housing only MYRIAD HOUSING 2700K PHASE DIM EM 2057923

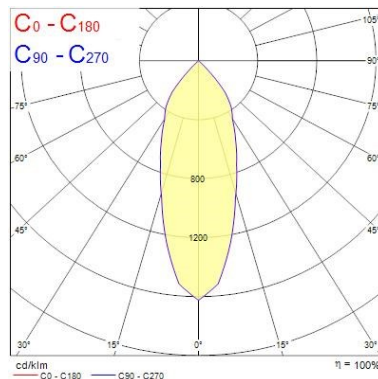
Packaging outer length / height (cm)	17.5
Packaging outer width (cm)	15.0
Packaging outer depth (cm)	17.5

### FOTOMETRIA



Distance [m]	Cone diameter [m]	E <sub>0</sub> [lx]	E <sub>1</sub> [lx]	E <sub>2</sub> [lx]
0.5	0.33	1787	18.5°	765
1.0	0.67	447	18.5°	191
1.5	1.00	199	18.5°	95
2.0	1.34	112	18.5°	48
2.5	1.67	71	18.5°	31
3.0	2.01	50	18.5°	21

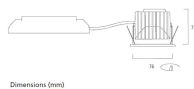
Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 37.0°)



Distance [m]	Cone diameter [m]	E <sub>0</sub> [lx]	E <sub>1</sub> [lx]	E <sub>2</sub> [lx]
0.5	0.33	5141	18.5°	2202
1.0	0.67	1285	18.5°	550
1.5	1.00	571	18.5°	245
2.0	1.34	321	18.5°	138
2.5	1.67	208	18.5°	88
3.0	2.01	143	18.5°	61

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 37.0°)

### DISEGNI TECNICI



Dimensioni (mm)