

## Myriad V - Housing only

### MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM EM

#### 2049514



#### Caratteristiche prodotto

- MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM EM



### PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM 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)	1114
Luminaire efficacy (lm/W)	93
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	85
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	Other
Montaggio reattore	Integrale
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Product EAN number	5025768495146

### TABELLA DATI

#### Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM EM
Tecnologia	LED

## Myriad V - Housing only

MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM EM  
2049514

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)	1114
Luminaire efficacy (lm/W)	93
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	85
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	Other
Montaggio reattore	Integrale
Transformer required	Si
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
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	IP20
IK rating	IK02
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	75
Peso (Kg)	1.4
Recessed Depth (mm)	72

### Dati di imballo

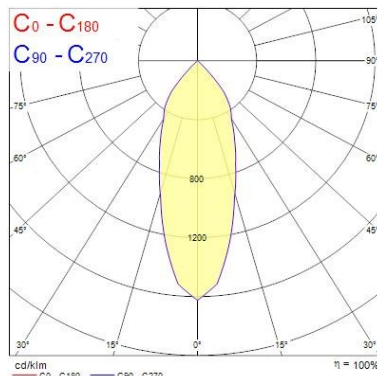
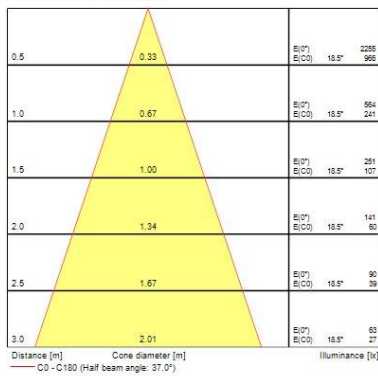
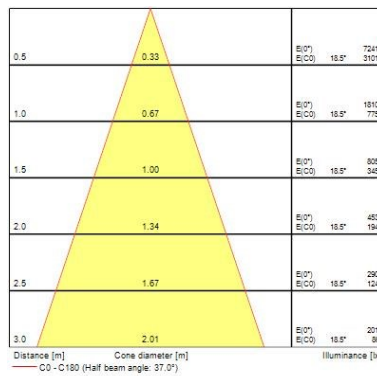
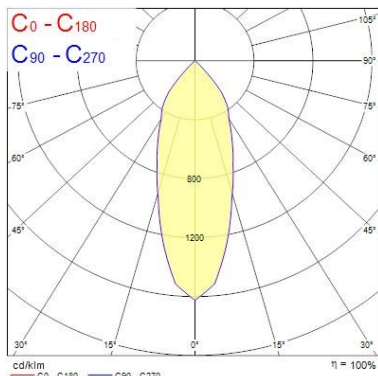
Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768495146

## Myriad V - Housing only

MYRIAD HOUSING 3000K PHASE DIM EM  
2049514

Lunghezza imballo singolo (mm)	27.5
Larghezza imballo singolo (cm)	25.0
Packaging single depth (cm)	12.5
DUN14 (outer)	05025768495146
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



### DISEGNI TECNICI

