

Myriad V - Housing only

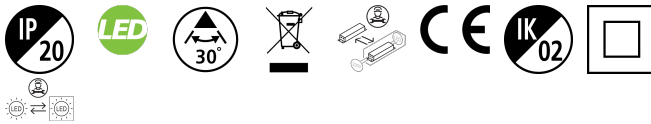
MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM

2049515



Caratteristiche prodotto

- MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM



PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM
Tecnologia	LED
Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
E-number Svezia	7462008
E-number Norway	3290240
Garanzia	5 years
Fixture luminous flux (lm)	1093
Luminaire efficacy (lm/W)	109
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)	10
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	5025768495153

TABELLA DATI

Dati generali

Nome prodotto	MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM
Tecnologia	LED

Myriad V - Housing only

MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM

2049515

Montaggio	Ceiling recessed mounting
Environment	Interior
General application	Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC001744
E-number Svezia	7462008
E-number Norway	3290240
Garanzia	5 years

Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	1093
Luminaire efficacy (lm/W)	109
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)	10
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

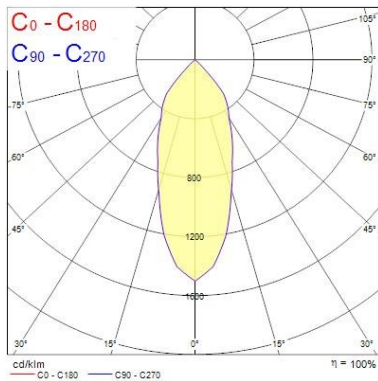
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	76
Larghezza nominale prodotto (mm)	76
Nominal Product Height (mm)	72
Nominal Product Diameter (mm)	76
Cutout Dimensions (W x L in mm or Diameter in mm)	75
Peso (Kg)	0.37
Recessed Depth (mm)	72

Myriad V - Housing only MYRIAD HOUSING 4000K PHASE DIM 2049515

Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768495153
Lunghezza imballo singolo (mm)	17.5
Larghezza imballo singolo (cm)	15.0
Packaging single depth (cm)	17.5
Quantità per imballo esterno	1
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 ₀ [lx]	E ₁ [lx]	E ₂ [lx]
0.5	0.36	6887	19.8°	2751
1.0	0.71	1642	19.8°	688
1.5	1.07	730	19.8°	306
2.0	1.42	410	19.8°	172
2.5	1.78	283	19.8°	110
3.0	2.14	182	19.8°	78

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

DISEGNI TECNICI

