

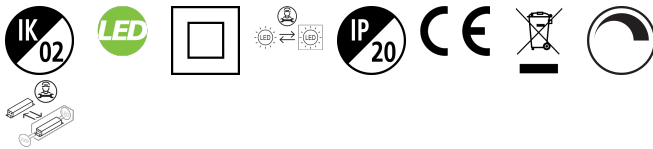
## Beacon LED Projector - Iris

Beacon LED Iris Projector O/B 3000K Three Circuit Track - White  
2055968



### Caratteristiche prodotto

- Beacon Projector offers precision light exactly where it is needed. The Iris Projector has an adjusting lever to create a perfect circle of light in the required size. High colour rendering CRI 97 typical. IR/UV free light source without heat radiation. LED technology provides an energy efficient solution with reduced maintenance costs.



### PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	Beacon LED Iris Projector O/B 3000K Three Circuit Track - White
Tecnologia	LED
Cap/Base	N/A
Housing	Alluminio
Montaggio	Track mounting
Fixture rating	Chiuso
General application	Strutture alberghiere, Musei e gallerie
ETIM Class	EC001744
E-number Finlandia	4260894
Garanzia	5 years
Fixture luminous flux (lm)	474
Luminaire efficacy (lm/W)	14
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	97
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Potenza totale (W)	35
Electrical protection	Classe II
Tipologia reattore	Electronic ballast
Montaggio reattore	Integrale
Dimmable	Sì
Dimming method	1-10V (Analogue)
Colore corpo lampada	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Product EAN number	5025768559688

### TABELLA DATI

Dati generali

## Beacon LED Projector - Iris

*Beacon LED Iris Projector O/B 3000K Three Circuit Track - White*  
2055968

Nome prodotto	Beacon LED Iris Projector O/B 3000K Three Circuit Track - White
Tecnologia	LED
Cap/Base	N/A
Housing	Alluminio
Montaggio	Track mounting
Fixture rating	Chiuso
General application	Strutture alberghiere, Musei e gallerie
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC001744
E-number Finlandia	4260894
Garanzia	5 years

### Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	474
Luminaire efficacy (lm/W)	14
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	97
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Distribution type	Orientabile
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

### Dati elettrici

Potenza totale (W)	35
Primary Supply/Product voltage - min (V)	230
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Lamp power factor	0.95
Electrical protection	Classe II
Control gear required	Si
Tipologia reattore	Electronic ballast
Montaggio reattore	Integrale
Dimmable	Si
Dimming method	1-10V (Analogue)
Drive current (mA)	900
Corrente di spunto (A)	5
Durata picco di corrente (µs)	50
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	F
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	52
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	85

### Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	89000

## Beacon LED Projector - Iris

Beacon LED Iris Projector O/B 3000K Three Circuit Track - White  
2055968

Vita utile nominale - L90 B10 33000

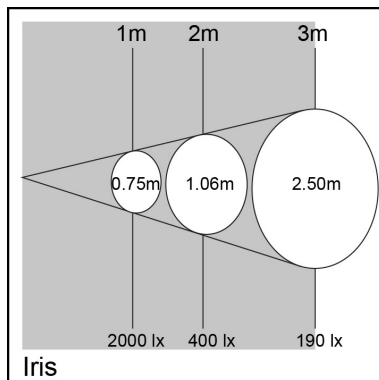
### Dati dimensionali

Colore corpo lampada	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Larghezza nominale prodotto (mm)	185
Nominal Product Height (mm)	215
Peso (Kg)	1.365

### Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5025768559688
Lunghezza imballo singolo (mm)	32.0
Larghezza imballo singolo (cm)	15.5
Packaging single depth (cm)	13.0
DUN14 (outer)	05025768559688
Quantità per imballo esterno	1
Packaging outer length / height (cm)	32.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Packaging outer depth (cm)	13.0

## FOTOMETRIA



## DISEGNI TECNICI

