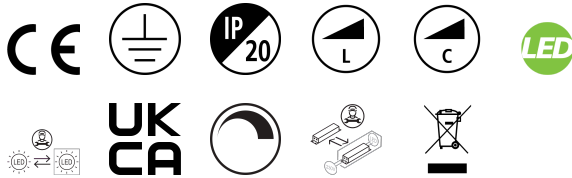


# Beacon WallWasher On-Board Dim 4000K L3 White

Artikelnummer 2059088

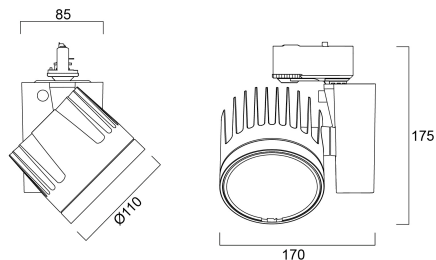
Concord



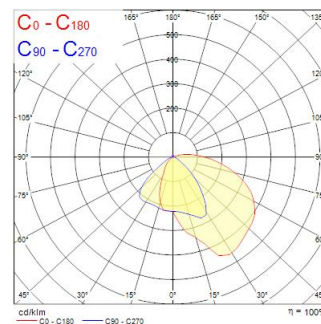
Integrated LED spotlight, white RAL 9016, compact and minimalist design, ideal for museum, gallery and display applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink, uniform ceiling to floor vertical illuminance up to 4m height and 4.5m horizontal spread, beam angle: asymmetric wallwash, optics: asymmetric glass lens, colour temperature: 4000K warm white, total system power: 48W, total fixture output: 4089lm, luminaire efficacy: 85lm/W, LOR: 100%, colour rendering: Ra 93 typical, LED Chromacity: 3 step MacAdam ellipse, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, electronic driver, dimmable, on-board potentiometer for dimming control, electrical protection: CLASS I, 3-circuit track adaptor, suitable for OneTrack, Global Trac, Concord Lytespan 3 track (please check track compatibility list), ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only.

## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie



# Beacon WallWasher On-Board Dim 4000K L3 White

Artikelnummer 2059088

Concord

## Allgemeine Daten

Produktname	Beacon WallWasher On-Board Dim 4000K L3 White
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Track mounting
Umgebung	Internal
Allgemeine Anwendungsbereiche	Museums & Galleries, Retail
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4276813
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	4089
Systemeffizienz (lm/W)	85
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	93
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	N
Photobiological Risk Group	RG1

## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	48
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Leistungsfaktor der Lampe	0.98
Elektrische Schutzklasse	Class I
Betriebsgerätetyp	Electronic ballast
Dimmbar	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
Dimmbar bis (%)	1
Stromstärke (mA)	1200
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP20
Diffusor	Diffuse
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Reflektoroberfläche	Not Applicable
Länge (mm)	85
Breite (mm)	170
Nominale Produkthöhe (mm)	175

## Packaging

EAN Code	5025768590889
Einzelverpackung Länge (cm)	25.0
Einzelverpackung Breite (cm)	19.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	20.0
DUN 14 (außen)	05025768590889
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	25.0
Außenverpackung Breite (cm)	19.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	20.0