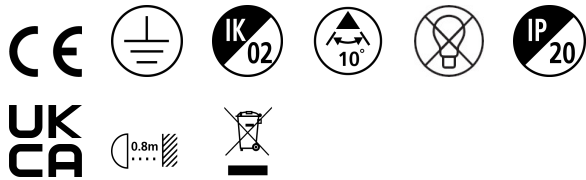


100W QPar30 Single Circuit

Item No: 2041892

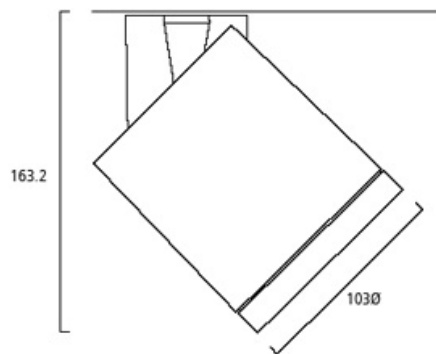
Concord



100W QPar30 Single Circuit

Technical Assets

Dimensions (mm)

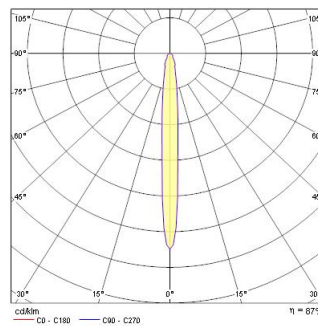


Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Illuminance [lx]
0.5	0.22	EPD ECS	12.8"	1043 495
1.0	0.45	EPD ECS	12.8"	261 125
1.5	0.67	EPD ECS	12.8"	180 83
2.0	0.89	EPD ECS	12.8"	95 43
2.5	1.12	EPD ECS	12.8"	49 23
3.0	1.34	EPD ECS	12.8"	32 15

Distance [m] Cone diameter [m] Beam diameter [m] Beam diameter [ft] Illuminance [lx]

CD - C180 (Half beam angle: 25.2°)



100W QPar30 Single Circuit

Item No: 2041892

Concord

Información General

Nombre del producto	100W QPar30 Single Circuit
Tecnología	Halógena
Material del cuerpo	Aluminio
Montaje	Montaje en carril
Environment	Interior
Aplicación	Hostelería, Museos y galerías, Comercio
ETIM	EC001744
Garantía	2 años

Datos ópticos

Lúmenes	1550
Color de la luz	No aplica
Cromaticidad ajustable	No
Ángulo del haz (°)	10
Tipo de distribución	Orientable

Datos eléctricos

Lámpara incluida	Fixture without Lightsource
Consumo total de energía (W)	100
Protección eléctrica	Clase I
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	50000
Datos físicos	
Acabado de color	Plata
Protección IP	IP20
Protección IK	IK02
Ancho (mm)	103
Alto (mm)	163
Max. Lamp Diameter (mm) - D	103
Peso (kg)	0.49

Empaquetado

Código EAN	5025768418923
Largo del embalaje individual (cm)	17.5
Ancho del embalaje individual (cm)	15.0
Alto del embalaje individual (cm)	17.5
DUN14 (inner)	5025768418923
Cantidad de unidades por caja	1
Largo / alto del embalaje outer (cm)	17.5
Ancho del embalaje outer (cm)	15.0
Profundidad del embalaje outer (cm)	17.5