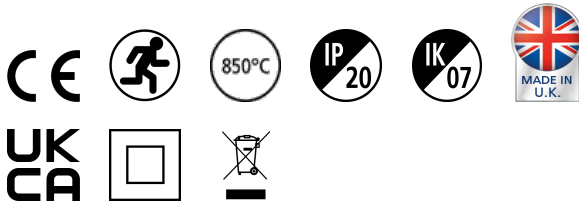


ROUTELED II OPEN AREA DALI

Item No: 2059461

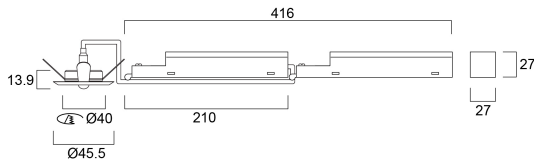
Concord



Miniature self-test (DALI) emergency recessed luminaire downlight with open area optic, non-maintained 3 hr emergency, standalone unit with inverter module and rechargeable battery (NiMH), quick and easy installation with inverter module and battery pack contained in articulated case that can pass through 40mm cutout, 219lm, 3W, IK07, beam angle 148 degrees, 230V, 50-60Hz, recharge period 24 hours, Power Factor 0.45, charge current 300mA, LxWxD (mm) 416x29x26.

Technical Assets

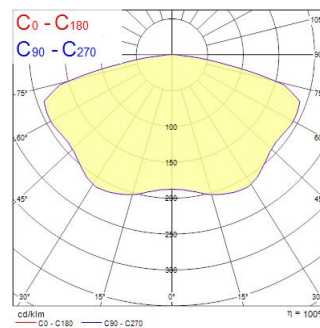
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	4.75	Ø0.75	184
1.0	9.49	Ø1.50	41
1.5	14.24	Ø2.25	18
2.0	18.98	Ø3.00	10
2.5	23.73	Ø3.75	7
3.0	28.47	Ø4.50	5

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 156.2°)



ROUTELED II OPEN AREA DALI

Item No: 2059461

Concord

Informacion General

Nombre del producto	ROUTELED II OPEN AREA DALI
Tecnología	LED
Material del cuerpo	Aluminio
Montaje	Montaje empotrado en techo
Aplicación	Oficina, Hostelería, Comercio, Educación
Rango de temperatura operativa	0°C...+35°C
Temperatura ambiente de funcionamiento (°C)	25
ETIM	EC001957
Garantía	5 años

Datos ópticos

Lúmenes	219
LOR (%)	100
Temperatura de color (K)	5000
Color de la luz	Blanco frío
CRI (Ra)	70
Consistencia del color (SDCM)	SDCM5
Uniformidad del color (SDCM)	5
Ángulo del haz (°)	145
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	219

Datos eléctricos

Emergency mode	NON-MAINTAINED
Emergency duration (h)	3
Tensión de alimentación mín.	230
Tensión de alimentación máx.	240
Protección eléctrica	Clase II
Tensión de alimentación (mA)	200
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz

Datos físicos

Acabado de color	RAL 9016 Blanco tráfico / Bisel
Protección IP	IP20
Protección IK	IK07
Largo (mm)	416
Alto (mm)	27
Peso (kg)	0.948
Recessed Depth (mm)	80

Empaquetado

Código EAN	5025768594610
Largo del embalaje individual (cm)	21.0
Ancho del embalaje individual (cm)	18.0
Alto del embalaje individual (cm)	11.0
Cantidad de unidades por caja	1
Largo / alto del embalaje outer (cm)	21.0
Ancho del embalaje outer (cm)	18.0
Profundidad del embalaje outer (cm)	10.5

Información de seguridad

Prueba del hilo incandescente (°C)	850
Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	0-35
Solo para uso en aplicaciones secas	Sí