

# ROUTELED II CORRIDOR DALI

Artikelnummer 2059463

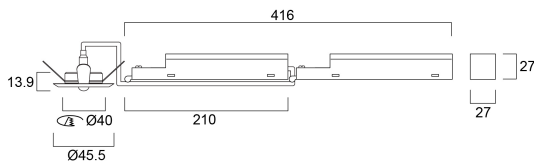
Concord



Miniature self-test (DALI) emergency recessed luminaire downlight with corridor 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.

## Technische gegevens

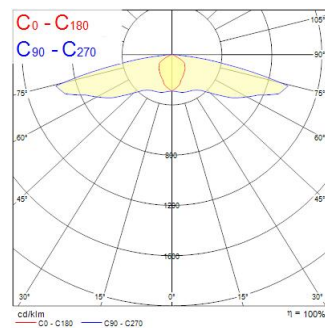
### Afmetingen (mm)



### Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	5.40 1.04	80° E/C90 78° E/C90 48°	248 2 41
1.0	10.79 2.07	80° E/C90 78° E/C90 48°	61 1 16
1.5	16.19 3.11	80° E/C90 78° E/C90 48°	23 0.5 6
2.0	21.58 4.14	80° E/C90 78° E/C90 48°	15 0.3 4
2.5	26.98 5.18	80° E/C90 78° E/C90 48°	10 0.2 3
3.0	32.37 6.21	80° E/C90 78° E/C90 48°	7 0.1 2

Distance [m]    Cone diameter [m]    Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 90.0°)  
 — C90 - C270 (Half beam angle: 159.0°)



# ROUTELED II CORRIDOR DALI

Artikelnummer 2059463

Concord

## Algemene gegevens

Productnaam	ROUTELED II CORRIDOR DALI
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Algemene toepassing	Kantoor, Horeca, Winkel, Onderwijs
Omgevingstemperatuur (°C)	0°C...+35°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001957
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	212
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	5000
Lichtkleur	Koelwit
CRI (Ra)	70
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM5
Kleurafwijking in de tijd	5
Bundel breedte (°)	158
Fotobiologische risicogroep	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	219

## Elektrische gegevens

Noodbedrijf	NON-MAINTAINED
Nood duur (u)	3
Primaire voedingsspanning min	230
Primaire voedingsspanning max	240
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Stuurstroom driver (mA)	200
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP20
IK waarde	IK07
Lengte (mm)	416
Hoogte (mm)	27
Gewicht (kg)	0.948
Vrije inbouwhoogte (mm)	80

## Verpakkingen

EAN code	5025768594634
Enkele lengte verpakking (cm)	21.0
Enkele breedte verpakking (cm)	18.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	11.0
DUN14 (inner)	05025768594634
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	21.0
Breedte omdoos (cm)	18.0
Diepte omdoos (cm)	10.5

## Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	0-35
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja