

ROUTELED II CORRIDOR DALI

Cikkszám 2059463

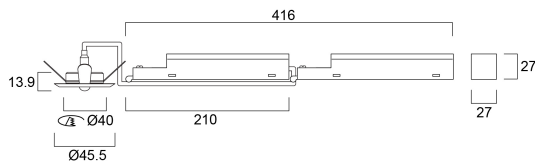
Concord



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.

Műszaki eszközök

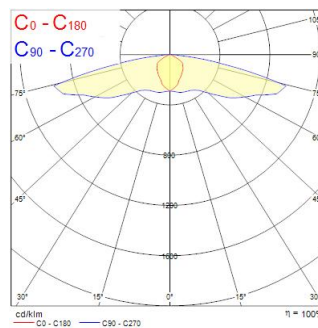
Méretetek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	5.40 1.04	80° 180°	78° 48°	248 41
1.0	10.79 2.07	80° 180°	78° 48°	61 16
1.5	16.19 3.11	80° 180°	78° 48°	27 10
2.0	21.58 4.14	80° 180°	78° 48°	16 6
2.5	26.98 5.18	80° 180°	78° 48°	10 4
3.0	32.37 6.21	80° 180°	78° 48°	7 3

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

Cikkszám 2059463

Concord

Általános adatok

Termék neve	ROUTELED II CORRIDOR DALI
Technológia	LED
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Általános alkalmazás	Iroda, Vendéglátás, Kiskereskedelem, Oktatás
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	0°C...+35°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC001957
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	212
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	5000
Light colour	Hideg fehér
Színvisszaadás (Ra)	70
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Színkonzisztencia	5
Sugárzási szög (°)	158
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0
Fényáram (vészvilágítás) (lm)	219

Elektromos adatok

Vészüzemmód	NON-MAINTAINED
Vészhelyzet időtartama (h)	3
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	230
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Elektromos védelem	Osztály II
Driver áramerőssége (mA)	200
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9016 - Közlekedési fehér / keret
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK07
Névleges termék hossz (mm)	416
Névleges termék magasság (mm)	27
Súly (kg)	0.948
Süllyesztésimélység (mm)	80

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768594634
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	21.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	18.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	11.0
DUN14 (belső)	05025768594634
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	21.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	18.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	10.5

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	0-35
Csak száraz alkalmazásokra	Igen