

## Start Surface Wall Cube

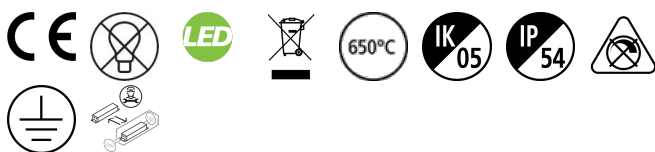
START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White

0047137



### Product features

- Exterior adjustable surface wall up and down light luminaire, white aluminium- RAL9016, 280lm, 5.8W, 48lm/W, 3000/4000K switchable CCT, adjustable beam angle (0 - 94°), 104.000 hrs L70:B50 lifespan, CRI 80, SDCM<3, IP54, IK05, 1000 hrs salt spray test, -20 - +45°C operating temperature range, 108x108x108mm, Class I



## PRODUCT OVERVIEW

Termék neve	START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Falra szerelt
Általános alkalmazás	Lakossági és fogyasztói
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4579606
Garancia	5 év
Lámpatest fényárama (lm)	280
Lámpatest hatásfoka (lm/W)	48
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1
Teljes energiafogyasztás (W)	5.8
Elektromos védelem	Osztály I
Elotét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Dimming method	N/A
Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP54
IK besorolás	IK05
Termék EAN-kódja	5410288471372

## DATA TABLE

### General data

Termék neve	START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Falra szerelt

## Start Surface Wall Cube

START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White

0047137

Általános alkalmazás	Lakossági és fogyasztói
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+45°C
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4579606
Garancia	5 év

### Optical data

Lámpatest fényárama (lm)	280
Lámpatest hatásfoka (lm/W)	48
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Szórástípus	Állítható
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

### Electrical data

Teljes energiafogyasztás (W)	5.8
Hálózati feszültség (V)	220-240V
Fényforrás teljesítménytényezője	0.66
THD (at 230 V, 50 Hz, full load, at 100% dimming level) xx.x %	46
Elektromos védelem	Osztály I
Elotét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Dimming method	N/A
Bekapcsolási túláram (A)	10
Izzószál teszt (°C)	650
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	F
Néveleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	70
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	86
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	100
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	100
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	56
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	68
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	82
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	96

### Lifetime data

Élettartam L70:B50	104000
Élettartam L70:B20	101000
Élettartam L70:B10	98700

## Start Surface Wall Cube

START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White  
0047137

Élettartam L80:B50	68000
Élettartam L80:B20	67000
Élettartam L80:B10	67000
Élettartam L90:B50	36000
Élettartam L90:B20	35000
Élettartam L90:B10	35000

### Physical data

Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP54
IK besorolás	IK05
Diffúzor megmunkálása	Áttetsző
Diffúzor anyaga	Üveg
Névleges termék hossz (mm)	108
Névleges termék szélesség (mm)	108
Névleges termék magasság (mm)	109
Súly (kg)	0.785

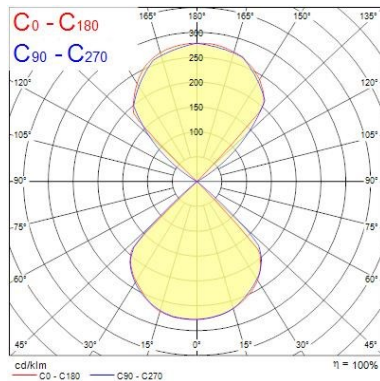
### Packaging

Egyedi csomagolás típusa	Carton
Termék EAN-kódja	5410288471372
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	14.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	14.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	14.5
DUN14 (külső)	15410288471379
Mennyiség egy külső csomagban	8
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	60.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	31.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	16.5

### Safety data

Optimális működési feltétel (°C)	-20-45
----------------------------------	--------

## PHOTOMETRY



## Start Surface Wall Cube

*START Surface Wall Cube IP54 2x140lm 2CCT White*  
0047137

---

### TECHNICAL DRAWINGS

---

