



# Rocks IP65 33500lm 840 Aisle D4I ZDAST

Cikkszám 2825859

## Concord

### Általános adatok

Termék neve	Rocks IP65 33500lm 840 Aisle D4I ZDAST
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Függesztett
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	5°C...+35°C
ETIM osztály	EC001716
Garancia	5 év

### Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	33500
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	191
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Színkonzisztencia	3
Sugárzási szög (°)	60
Szórástípus	Asszimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 22
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1
Fényáram (vészvilágítás) (lm)	800

### Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Vészhelyzet időtartama (h)	3
Teljes energiafogyasztás (W)	175
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	8
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előtét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	D4iFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	690
Bekapcsolási túláram (A)	17
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	1500
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	B
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	6
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	8
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	9
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	12
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	6
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	8
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	9
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	12

# Rocks IP65 33500lm 840 Aisle D4I ZDAST

Cikkszám 2825859

Concord

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	120000
Élettartam L70:B20	120000
Élettartam L70:B10	120000
Élettartam L80:B50	105000
Élettartam L80:B20	91000
Élettartam L80:B10	84000
Élettartam L90:B50	51000
Élettartam L90:B20	44000
Élettartam L90:B10	41000

## Fizikai adatok

Ház színe	Szürke
IP-besorolás	IP65
IK besorolás	IK08
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Reflektor megmunkálása	Matt
Névleges termék hossz (mm)	481
Névleges termékszélesség (mm)	446
Névleges termék magasság (mm)	144
Súly (kg)	4.865

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768258598
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	54.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	50.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	23.0
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	54.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	50.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	23.0

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	5-35