



# Rocks IP65 27800lm 840 Wide D4I ZDAST

Artikelnummer 2825856

Concord

## Algemene gegevens

Productnaam	Rocks IP65 27800lm 840 Wide D4I ZDAST
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Pendel
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	5°C...+35°C
ETIM klasse	EC001716
Garantie	5 jaar

## Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	27800
Efficiëntie armatuur lm/W	197
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Kleurafwijking in de tijd	3
Bundel breedte (°)	75
Type licht distributie	Symmetric
Luminantiecontrole	< 22
Fotobiologische risicogroep	RG1
Luminous flux (emergency) (lm)	830

## Elektrische gegevens

Nood type	
Nood duur (u)	3
Totaal energieverbruik (W)	141
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.95
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) $\leq$ xx.x %	8
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	D4i
Stuurstroom driver (mA)	900
Inschakelstroom (A)	17
Duur inschakelstroom ( $\mu$ s)	200
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	B
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	10
Max. Armaturen per 13A C automaat	13
Max. Armaturen per 16A C automaat	16
Max. Armaturen per 20A C automaat	20
Max. Armaturen per 10A B automaat	10
Max. Armaturen per 13A B automaat	13
Max. Armaturen per 16A B automaat	16
Max. Armaturen per 20A B automaat	20

# Rocks IP65 27800lm 840 Wide D4I ZDAST

Artikelnummer 2825856

Concord

## Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B20	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B10	120000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	105000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	91000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	84000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	51000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B20	44000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	41000

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Grey
IP waarde	IP65
IK waarde	IK08
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Mat
Lengte (mm)	481
Breedte (mm)	446
Hoogte (mm)	144
Gewicht (kg)	4.865

## Verpakkingen

EAN code	5025768258567
Enkele lengte verpakking (cm)	54.0
Enkele breedte verpakking (cm)	50.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	23.0
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	54.0
Breedte omdoos (cm)	50.0
Diepte omdoos (cm)	23.0

## Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	5-35