

## Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB 0039735



### Productkenmerken

- Integrated LED highbay; Black aluminium housing; 26400Lm; 165 W; 160 Lm/W; 4000K; Drive current: 720mA; CRI 80; 85° beam angle; 0-10V dimmable; IP65; IK08; Lifespan L80:B20 92,000 hrs; (D x H) 370 x 163 mm; 1.5 m mains cable; 1.5 m control cable; 1.2 m chain length including hooks.

### Productoverzicht

Productnaam	Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB
Technologie	LED
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
ETIM klasse	EC001716
E-nummer FI	4357101
Lumenstroom armatuur (lm)	26400
Efficiëntie armatuur lm/W	160
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	3
Bundel breedte (#)	85
Luminantiecontrole	< 25
Photobiological Risk Group	RG1
Totaal energieverbruik (W)	165
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Dimbaar	Yes
Flickerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Kleur behuizing	RAL 9017 - Traffic black
IP waarde	IP65
IK waarde	IK08
EAN code	5410288397351

## Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB 0039735

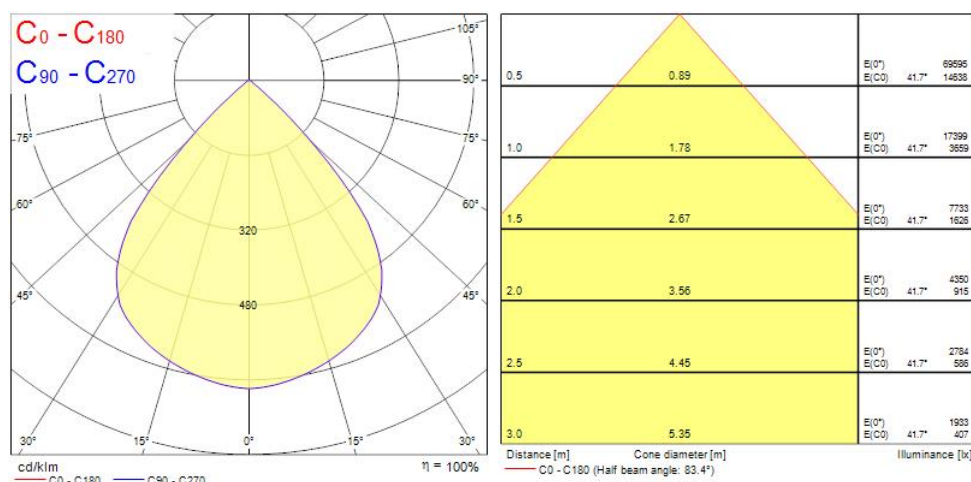
Garantie

5 jaar

Dimming method

0-10V

## Fotometrische gegevens



## Gegevenstabel

### GENERAL DATA

Productnaam	Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB
Technologie	LED
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	-30°C...+50°C
ETIM klasse	EC001716
E-nummer FI	4357101
Garantie	5 jaar

### OPTICAL DATA

Lumenstroom armatuur (lm)	26400
Efficiëntie armatuur lm/W	160
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80

## Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB 0039735

Initiële kleurvariatie (SDCM)	3
Bundel breedte (#)	85
Type licht distributie	Symmetric
Luminantiecontrole	< 25
Photobiological Risk Group	RG1

### ELECTRICAL DATA

Totaal energieverbruik (W)	165
Netspanning (V)	220-240V
Lamp arbeidsfactor	0.95
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) $\leq$ xx.x %	20
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	No
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>100000
Dimbaar	Yes
Dimming method	0-10V
Stuurstroom driver (mA)	720
Inschakelstroom (A)	100
Duur inschakelstroom ( $\mu$ s)	300
Gloeidraad test (#)	850
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flikkerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Max. Armaturen per 10A C automaat	4
Max. Armaturen per 13A C automaat	5
Max. Armaturen per 16A C automaat	7
Max. Armaturen per 20A C automaat	9
Max. Armaturen per 10A B automaat	2
Max. Armaturen per 13A B automaat	6
Max. Armaturen per 16A B automaat	4
Max. Armaturen per 20A B automaat	5

## Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB 0039735

Mains surge immunity (differential mode -> L-N) (kV)	6
--	---

Mains surge immunity (common mode -> L/N - GND) (kV)	6
--	---

### LIFETIME DATA

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	120000
--	--------

Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	92000
--	-------

Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	51000
--	-------

### PHYSICAL DATA

Kleur behuizing	RAL 9017 - Traffic black
-----------------	--------------------------

IP waarde	IP65
-----------	------

IK waarde	IK08
-----------	------

Hoogte (mm)	163
-------------	-----

Nominale diameter product (mm)	370
--------------------------------	-----

Gewicht (kg)	2.703
--------------	-------

### PACKAGING

Beschrijving verpakking	Karton
-------------------------	--------

EAN code	5410288397351
----------	---------------

Enkele lengte verpakking (cm)	40.0
-------------------------------	------

Enkele breedte verpakking (cm)	40.0
--------------------------------	------

Hoogte eenheidsverpakking (cm)	14.5
--------------------------------	------

DUN14 (outer)	05410288397351
---------------	----------------

Eenheden per omdoos	1
---------------------	---

Lengte omdoos (cm)	40.0
--------------------	------

Breedte omdoos (cm)	40.0
---------------------	------

Diepte omdoos (cm)	14.5
--------------------	------

### SAFETY DATA

Granit IP65 0-10V 26400lm 840 WB  
**0039735**

---

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-30-50
--------------------------------------	--------

Lamp voor speciaal doeleinde	No
------------------------------	----

Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	No
--	----

Geschikt voor huishoudelijke verlichting	No
--	----