

**PRODUKTDATABLAD**

Z-Flood 277200lm 1800W 757 Assymetric F14 56° BK IP66

Art.no: 102890-14-2

*Lighting Solutions*

## Z-Flood 277200lm 1800W 757 Assymetric F14 56° BK IP66



ELEKTRISKE DATA	
Beskyttelsesklasse	1
Dimmefunksjon (system)	DALI2, 0-10V, DMX
Spenning (V)	230V 50Hz
Driftspenning LED (mA)	630
Effekt (system) (W)	1800

TEKNISK DATA	
IK (system)	IK08
IP (system)	IP66
Utendørs	Yes
Driftstemperatur (°C)	-30 - 50
Vindkraft (EPA) (m <sup>2</sup> ) ved 0°	0.4
Vindkraft (EPA) (m <sup>2</sup> ) ved 15°	0.15

**PRODUKTDATABLAD**

Z-Flood 277200lm 1800W 757 Assymetric F14 56° BK IP66

Art.no: 102890-14-2

*Lighting Solutions*

TEKNISK DATA	
Vindkraft (EPA) (m <sup>2</sup> ) ved 30°	0.26

LYSTEKNISKE DATA	
Lumen ut (system) (lm)	277200
Kald lumen (t=25) fra chip (lm)	277200
Effektivitet (system) (lm/W)	154
Fargegjengivelse (CRI / Ra) (>=)	70
Fargetemperatur (CCT) (K)	5700
Fargekode	757
Lyskildetype	LED (innebygget)
Linse (Diffusor)	Lens
Strålevinkel (°)	26x134
Levetid (t)	L90B10: 100 000
MacAdam (SDCM)	5
Driftstrøm LED (min-max) (mA)	100 - 1500
Driftspenning LED (max tp=25) (V)	3.2
Driftspenning LED (min tp=65) (V)	2.7

DRIVER / BALLAST	
Produsent (driver)	Up-Shine
Flimmerfri	Ja

DIMENSJONER	
Lengde (produkt) (mm)	663.0
Bredde (produkt) (mm)	347.0
Høyde (produkt) (mm)	685.0
Vekt (produkt) (kg)	31.9

MATERIALER OG OVERFLATER	
Farge	Grå
RAL Kode	RAL870-3
Korrosjonsklasse	C5

**PRODUKTDATABLAD**

Z-Flood 277200lm 1800W 757 Assymmetric F14 56° BK IP66

Art.no: 102890-14-2

*Lighting Solutions*

MONTERING OG TILKOBLING	
Bruksområde	Utendørs, Sportsarealer
Montering	Vegg, Mast
Tilkobling (system)	Terminal

ENERGI OG GODKJENNING	
CE-merke	Yes