

Produktdatenblatt



DDF800550-80W-5.000K

Induktionsleuchte „Vision 0550“, 80 W, symmetrischer Lichtkegel
 Anwendungsgebiete:
 Laderampen, Werbetafeln, Vorplatzbeleuchtung, Fassadenanstrahlung etc.
 Verglasung mit hochfestem Sicherheitsglas
 Gehäuse in RAL 7042 aus Aluminiumdruckguss mit UV beständigem Epoxidpulverlack beschichtet. **Sofortige Helligkeit, absolut blendfrei!**
 Sonderlackierung und Ausrüstung mit zertifiziertem Splitterschutz möglich.

Elektrische Daten:

Spannungsbereich	Frequenz	Lampenleistung	Systemleistung	Cos phi	Schutzart
AC					
130V bis 270V	50 Hz	80 W	80 W	0,98	IP65

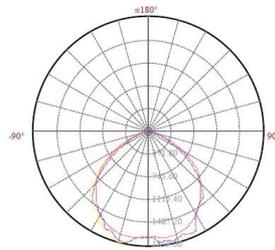
Lichttechnische Daten:

Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	VEL/ Watt	RA	Farbindex	Korrekturfaktor
5.000K	6.480 lm	81 lm/W	159 VEL/W	80	1B	1,96
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi		Farbe		
70,71 %		100 %		grau (RAL 7042)		

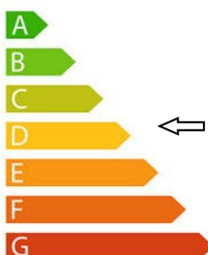
Mechanische Daten:

Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
415 mm	260 mm	330 mm	6 kg	n.a.	-30°C bis +60°C

CE
 TÜV Nord
 EMV
 RoHS
 GS

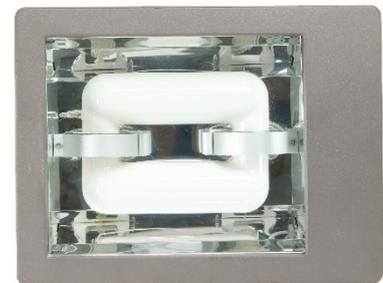


Energieeffizienzklasse: D



	Center Beam LUX		Beam Width	
	V	H	V	H
2m	428.46 LUX		5.0m	5.1m
4m	107.11 LUX		10.0m	10.1m
6m	47.61 LUX		15.0m	15.2m
8m	26.78 LUX		19.9m	20.2m
10m	17.14 LUX		24.9m	25.3m
12m	11.90 LUX		29.9m	30.4m

Vert.Spread:102.6 Horiz.Spread:103.4



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

Telefon 04193 – 99 33 32 Telefax 04193 – 99 33 39

Email: info@canyi.de Homepage: www.canyi.de

