

Produktdatenblatt



DDF800525-80W-5.000K

Induktionsleuchte „Vision 0525“, 80 W, asymmetrischer Lichtkegel
 Anwendungsgebiete:
 Laderampen, Werbetafeln, Vorplatzbeleuchtung, Fassadenanstrahlung etc.
 Verglasung mit hochfestem Sicherheitsglas
 Gehäuse in RAL 9005 aus Aluminiumdruckguss mit UV beständigem Epoxidpulverlack beschichtet. **Sofortige Helligkeit, absolut blendfrei!**
 Sonderlackierung und Ausrüstung mit zertifiziertem Splitterschutz möglich.

Elektrische Daten:

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

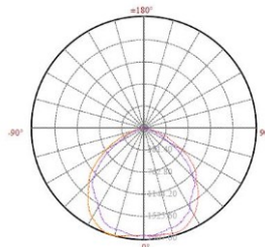
Lichttechnische Daten:

Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	VEL/ Watt	RA	Farbindex	Korrekturfaktor
5.000K	6.503 lm	81 lm/W	159 VEL/W	80	1B	1,96
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi		Farbe		
75,2 %		100 %		schwarz (RAL 9005)		

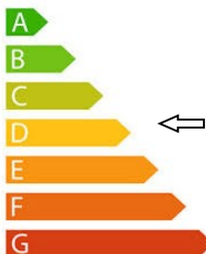
Mechanische Daten:

Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
425 mm	140 mm	430 mm	5,06 kg	n.a.	-30°C bis +60°C

CE
 TÜV Nord
 EMV
 RoHS
 GS



Energieeffizienzklasse: D



	Center Beam LUX	Beam Width	
		V	H
2m	459.05 LUX	5.0m	5.7m
4m	114.76 LUX	10.1m	11.5m
6m	51.01 LUX	15.1m	17.2m
8m	28.69 LUX	20.1m	22.9m
10m	18.36 LUX	25.2m	28.7m
12m	12.75 LUX	30.2m	34.4m

Vert Spread: 103.1 Horiz Spread: 110.3



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

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

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

