

Produktdatenblatt



DDF400525-40W-5.000K

Induktionsleuchte "Vision 0525", 40 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 | 40 W | 40 W | 0,98 | IP65 |

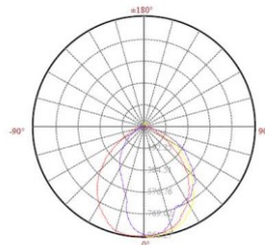
Lichttechnische Daten:

| Lichtfarbe | Lichtstrom | Lumen/Watt | VEL/ Watt | RA | Farbindex | Korrekturfaktor |
|----------------------|------------|------------------------------------|-----------|--------------------|-----------|-----------------|
| 5.000K | 3.456 lm | 86 lm/W | 168 VEL/W | 80 | 1B | 1,96 |
| Betriebswirkungsgrad | | Anteil des unteren Lichtstroms Phi | | Farbe | | |
| 55,7 % | | 100 % | | schwarz (RAL 9005) | | |

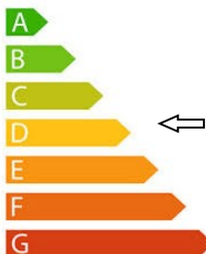
Mechanische Daten:

| Länge | Breite | Höhe | Gewicht | Haltekraft Abhänger | Einsatztemperatur |
|--------|--------|--------|---------|---------------------|-------------------|
| 265 mm | 114 mm | 367 mm | 3,1 kg | n.a. | -30°C bis +60°C |

CE
 TÜV Nord
 EMV
 RoHS
 GS



Energieeffizienzklasse: D



| | Center Beam LUX | Beam Width | |
|-----|-----------------|------------|-------|
| | | V | H |
| 2m | 235.21 LUX | 3.2m | 4.3m |
| 4m | 58.80 LUX | 6.5m | 8.5m |
| 6m | 26.13 LUX | 9.7m | 12.8m |
| 8m | 14.70 LUX | 12.9m | 17.0m |
| 10m | 9.41 LUX | 16.2m | 21.3m |
| 12m | 6.53 LUX | 19.4m | 25.6m |

Vert. Spread: 77.9 Horiz. Spread: 93.7



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

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

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

