

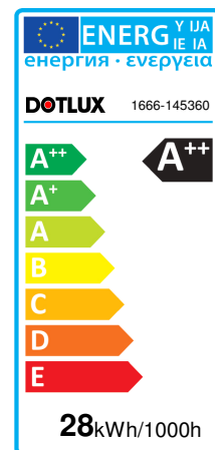
ARTIKEL NR. 1666-145360

DOTLUX LED-Strassenlampe RETROFITprotect E27 28W 4500K



zur Artikelseite

- Überspannungsschutz bis 4.000 V
- Keine Frühausfälle: SecureSolderConnect-Technologie verhindert Haarrisse und kalte Lötstellen
- Einzigartig: Integrierte, temperaturabhängige Leistungsregulierung auf 50% zum Schutz vor Überhitzung
- AirFin-Cooling: 2,5-fache größere Kühlfläche als bei Vergleichsprodukten und bis zu 20% reduzierte Gewichtsbelastung am Lampensockel
- Leichter Austausch durch Retro-Fit Sockel E27 für gängige HQL/NAV-Lampen
- Optimal angeordnete LEDs ermöglichen eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Lampe kann ohne Umbau an HQL Vorschaltgeräten und auch direkt an 230V betrieben werden. NAV-Vorschaltgeräte müssen abgeklemmt werden.
- Leuchtmittleffizienz von bis zu 135 lm / W durch den Einsatz hochwertiger Lm80 zertifizierter LED's



GEWICHT IN KG	0.4
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	28
VERBRAUCH (KWH/1000H)	28
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	4480
LUMEN PRO WATT	160

ABMESSUNGEN

Höhe: 186mm
Durchmesser: 90mm

ABSTRAHLWINKEL	360°
DIMMBAR	nicht dimmbar
ENABLED LIZENSIIERTES PRODUKT	Ja
ENEC-ZERTIFIZIERT	ENEC 25
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	90
EINGANGSSPANNUNG	100-240 V AC
EINSCHALTSTROM IN A BEI µS	45 bei 50
ENERGIEEFFIZIENZ 874/2012	A++
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4500
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
GARANTIE	5 Jahre
LEBENSDAUER	ca. 35.000 h bei 25°C
LEISTUNG LM/W	160
LICHTFARBE	neutralweiß
NOTSTROMTAUGLICH	Ja
POWER-FACTOR	0,91
SCHALTZYKLEN	> 70.000
IP-SCHUTZART	IP40
SOCKEL	E27
SORTIMENT	Proline
TEMPERATURBEREICH	-40°C bis +45°C