

# PRODUKTDATENBLATT Highbay Blade E27 40W 840 E27 Black

Highbay Blade E27 | Highbay Blade Lampen mit E27 Sockel



## Anwendungsgebiete

- Renovierung
- Wohnbereiche (Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer usw.)

## Produktvorteile

- E27 Deckenlampe mit verstellbaren Licht-flügeln
- Einfache Installation in E27 Lampenfassungen
- Ideal für Renovierungsarbeiten

# Produkteigenschaften

- Schutzart: IP20



# **TECHNISCHE DATEN**

## Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Nennstrom	170 mA
Netzleistungsfaktor λ	0,97
Oberschwingungsgehalt	8.3 %

## Photometrische Daten

Lichtstrom	4300 lm
Lichtausbeute	107 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	14
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	≤1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	≤0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Ausstrahlungswinkel	100 °

# Maße & Gewicht

Durchmesser	337,50 mm
Länge	337,50 mm
Breite	337,50 mm
Höhe	109 mm
Produktgewicht	495,00 g



HIGHBAY BLADE 40W/60W 840 E27 BK

# Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

# Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	20000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	10000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC / UKCA

# Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig Nein
----------------------

# Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

# **DOWNLOADS**

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	HIGHBAY BLADE
PDF	Rechtliche Hinweise	HIGHBAY BLADE
PDF	Konformitätserklärung	HIGHBAY BLADE

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments	
PDF	Konformitätserklärung UKCA	HIGHBAY BLADE	
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments	
	Spektrale Leistungsverteilung	Spectral power distribution	

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075843363	Faltschachtel 1	197 mm x 197 mm x 148 mm	656.00 g	5.74 dm <sup>3</sup>
4058075843370	Versandschachtel 6	609 mm x 412 mm x 173 mm	4739.00 g	43.41 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.