



HPL-N HPM E40 400W/542 22000lm

Artikelnummer: 144466

BEE HPL-N HQL HPM E40 400W/542 22000lm 10.000h Hochdruck-Quecksilberdampf Lampe

Quecksilberdampf Lampen für offene und geschlossene Leuchten. Aussen Verwendung nur in geeigneten Leuchten. Anwendungsbereiche: Fabriken und Werkstätten. Industrieanlagen. Straßen. Parkplätze, Plätze. Wanderzonen, öffentliche Alleen. Parks und Gärten.

Attribute für allgemeine Klassifikation

ETIM-Gruppe	Leuchtmittel
ETIM-Klasse	Quecksilberdampf-Hochdrucklampe
Name	HPL-N HPM E40 400W/542 22000lm
Marke	Bailey
Produktserien	HID
Produkttyp	HPL-N BEE

Attribute für Klassifikation

Socket	E40
Lampenleistung [W]	400
Farbtemperatur [K]	4200
Gesamtlänge [mm]	290
Durchmesser [mm]	122
Lichtstrom [lm]	22000
Farbwiedergabeindex CRI	40-59
Lampenlichtausbeute [lm/W]	55
Lampenform	ellipsoid
Lampenbezeichnung	sonstige
Brennstellung	beliebig
Interner Reflektor	Nein
Energieeffizienzklasse	B
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden [kWh]	400
Mittlere Nennlebensdauer [h]	10000
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	B

Alternative Artikel



HPML40400W/01
HPL-N 400W 542 E40 HG



146009
LED Corn Plus Switch E40
105W-155W 14300-24000lm
3000K-5000K Fan

Zusätzliche Artikel



92400040205
Zünder ZRM 4.5ES/C für HS 70-
400W oder HI 35-400W