

# Produktinformation 9861IA/2000-830 ET

## TOC: 6515040



### Leuchtentyp

Dekorative Klassik-Kegelleuchte für Mastaufsatzmontage.

### Montagearten

Für Mastzopf  $\varnothing$  76 mm. Mittels separat zu bestellender Reduzierstücke auch zur Montage an Masten mit Zopf  $\varnothing$  60 mm geeignet.

### Optisches System

Optisches System aus hochglänzendem, eloxiertem Aluminium. Mit asymmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung.

### LED-System

Leuchtenlichtstrom 2000 lm, Anschlussleistung 28 W, Lichtausbeute der Leuchte 71 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex  $R_a > 80$ .

### Leuchtenkörper

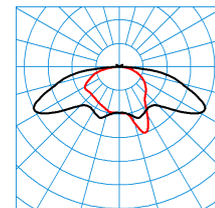
Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, Leuchtendach aus korrosionsbeständigem Aluminium, hochwetterfest pulverbeschichtet. Farbe Leuchtenkörper und Leuchtendach außen tiefschwarz, ähnlich RAL 9005. Leuchtendach innen weiß pulverbeschichtet. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Abdeckung aus hochschlagzähem PMMA in Kegelform, klar. Leuchtenabdeckung in selbstarretierende Service-Position hochschiebbar.

### Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Elektroblick mit allen elektrischen Komponenten werkzeuglos austauschbar. Stoßspannungsfestigkeit 6 kV.

### Ausschreibungstext

Dekorative Klassik-Kegelleuchte für Mastaufsatzmontage. Für Mastzopf  $\varnothing$  76 mm. Mittels separat zu bestellender Reduzierstücke auch zur Montage an Masten mit Zopf  $\varnothing$  60 mm geeignet. Optisches System aus hochglänzendem, eloxiertem Aluminium. Mit asymmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom 2000 lm, Anschlussleistung 28 W, Lichtausbeute der Leuchte 71 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex  $R_a > 80$ . Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, Leuchtendach aus korrosionsbeständigem Aluminium, hochwetterfest pulverbeschichtet. Farbe Leuchtenkörper und Leuchtendach außen tiefschwarz, ähnlich RAL 9005. Leuchtendach innen weiß pulverbeschichtet. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Abdeckung aus hochschlagzähem PMMA in Kegelform, klar. Leuchtenabdeckung in selbstarretierende Service-Position hochschiebbar. Schutzklasse II, Schutzart IP65. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Elektroblick mit allen elektrischen Komponenten werkzeuglos austauschbar. Stoßspannungsfestigkeit 6 kV.



Datei TX051776

— c0-c180  
— c90-c270



Farbe	<b>tiefschwarz ( ...05)</b>
Gewicht	<b>8,37 kg</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
$\eta_{LB}$	<b>1,00</b>

