



Mast komplett mit Leuchte

Material: stranggepresstes Aluminium / Kopfstück aus Aluminiumdruckguss / Sockel aus Edelstahl

Diffusor aus photogeätztem Polycarbonat, um einen homogenen Effekt mit diffusem Licht zu gewährleisten

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Mit vorverdrahtetem H05RN-F Kabel geliefert (optionale wasserdichte Verbinder separat zu bestellen)

Edelstahlschrauben

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

- D Dimmbare Version
- LV 24÷48V-Niederspannung

Abmessungen	<b>217 x 46 x H 300 mm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Wattleistung	<b>9 W</b>
Stromversorgung	<b>100-240 V   50/60 Hz</b>
Lichtquellenlichtstrom	<b>1077 lm</b>
Leuchten-Lichtstrom	<b>745 lm</b>
Leuchten-Lichtausbeute	<b>83 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
LED-Energieeffizienzklasse	<b>D (4000K), F</b>
LED Lebensdauer	<b>L70 B50 &gt; 50.000 h</b>
Standardabweichung der Farbabstimmung	<b>MacAdam step 3</b>
Elektrische Schutzklasse	<b>Klasse I</b>
Schutzart IP	<b>IP 66</b>
Mechanische Schlagfestigkeit	<b>IK 07 (2 Joules)</b>
Normen	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Konformität	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### FINISHING

<b>AN</b>	ANTHRAZIT
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE

### FARBTEMPERATUR

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K

### OPTIK

**standard**    DIFFUSE



ZUBEHÖR

ZUBEHÖR  
WASSERDICHTES  
ANSCHLUSSSTÜCK



1941

ZUBEHÖR  
WASSERDICHTES  
ANSCHLUSSSTÜCK



1944

ZUBEHÖR  
WASSERDICHTES  
ANSCHLUSSSTÜCK



1942

VOID POST  
ANKERPLATTE



1358