



ASL 2010 LED

Dekorative Straßenleuchte, geeignet für die normgerechte Beleuchtung von Anlieger- und Nebenstraßen. Empfohlene Lichtpunkthöhe 4 m bis 6 m

- Inklusive 1 LED-Modul mit 28 W, 1800 lm, 3000 K Warmweiß
- Geringe Wartungskosten durch die hohe Lebensdauer der LEDs von mindestens 50.000 Stunden
- Exzellentes Wärmemanagement durch massive Aluminiumplatte zur Wärmeableitung gewährleistet die hohe Lebensdauer der LEDs
- Reflektor aus Reinstaluminium, gegläntzt und eloxiert
- Alle elektrischen Bauteile auf einer Montageplatte, werkzeuglos austauschbar
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminiumdruckguss und pulverbeschichtet
- Silikonummidichtung und Edelstahlverschlüsse
- Klare, schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert
- Anschluss mit Hilfe einer Steckverbindung
- Pulverbeschichtet in DB-Farbe 703, eisenglimmer. Andere Farben auf Anfrage mit Mehrpreis
- Geeignet für die Montage als Mastaufsatzleuchte für Zopf Ø 76 mm oder als Mastansatzleuchte für Maststützen Ø 60 mm
- Sondermaste (siehe S. 428 ), bitte gesondert bestellen

Decorative luminaire for lighting residential areas or side roads in compliance with lighting standards. For mounting heights at 4 m to 6 m

- Including 1 LED module with 28 W, 1800 lm, 3000 K warm white
- Minimal maintenance costs due to the long LED life of 50,000 hours
- Excellent thermal management ensures long LED life by specially developed massive aluminium board
- Reflector made of highest grade aluminium, polished and anodised
- All electrical components on one gear tray, removable without tool
- Luminaire head made of die cast aluminium
- Luminaire glazing made of UV-stabilised impact resistant clear polycarbonate
- Silicone rubber gasket and stainless steel latch
- Simple connection with adapter jack
- Suitable for top entry Ø 76 mm or for side entry Ø 60 mm
- Luminaire head powder coated in DB 703 only – other RAL or DB colours on request - with surcharge
- Please order separately:  
Column with shaft Ø 76 mm (full range of columns see page 428 ff)

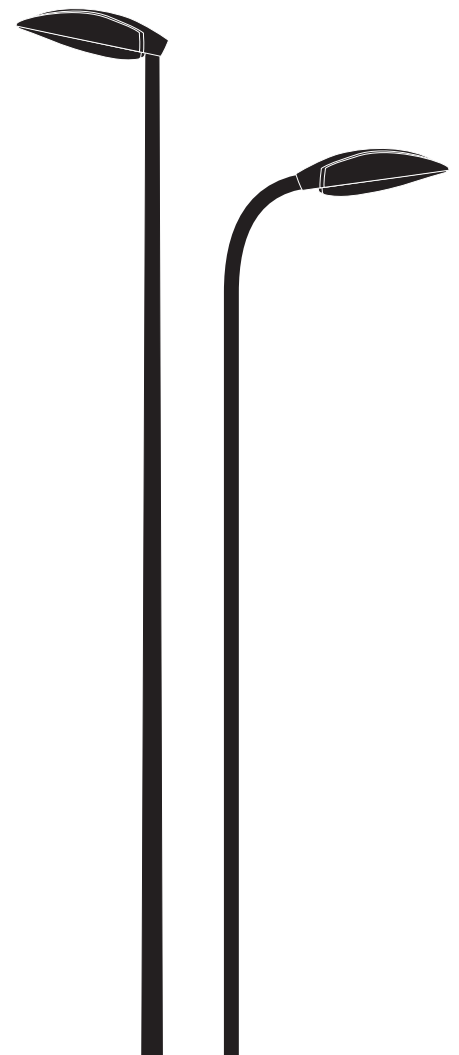
Luminaire décoratif approprié pour l'éclairage urbain de lotissements et zones résidentielles. Hauteur préconisée: 4 m à 6 m

- 1 module de LED comprenant 28 W de LEDs, 1800 lm, 3000 K blanc chaud
- Maintenance réduite par utilisation de LEDs à longue durée de vie supérieure à 50000 Heures
- Excellente diffusion de la chaleur par radiateur spécialement développé garantissant la durée de vie des LEDs
- Réflecteur en aluminium pur, brillanté, éloxé
- Toutes les parties électriques assemblées en un seul bloc, maintenance aisée sans outil
- Armature en fonte d'aluminium thermolaqué
- Joint silicone, visserie inoxydable
- Vasque polycarbonate clair, résistant aux chocs, stabilisé aux U.V.
- Branchement par connecteur débrochable
- Thermolaqué DB 703, métallisé. Autres teintes RAL ou DB sur demande
- Adapté pour montage en top Ø76 mm ou emmanchement latéral Ø 60 mm, mât spécial (page 428) à commander séparément

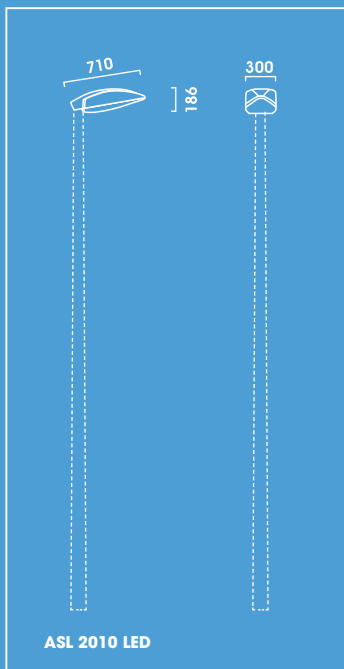
Spannung: 230V 50Hz  
Schutzart: IP 55  
Schutzklasse: I bzw. II

Voltage: 230V 50Hz  
Other voltages on request  
Protection degree: IP 55  
Protection class: I or II

Tension: 230V 50Hz  
Indice de protection: IP 55  
Classe de protection: I ou II



# ASL 2010 LED



ASL 2010 LED	Mastaufsatzleuchte/Mastansatzleuchte, Abdeckung klar		
	Post Top Luminaire/Luminaire for side entry, clear glazing		
	Luminaire En Top/Luminaire Latéral, vasque clair		
	kg		N°
1 x 28 W LEDs	9,5		9.135.9008.01

Ausführung in Schutzklasse II: Mehrpreis pro Leuchtenkopf  
In protection class II: surcharge per luminaire head  
Pour execution classe II: PUS-VALUE UNITAIRE HT

Das in der Leuchte ASL 2010 LED verwendete LED Modul ist auch für die Leuchten Henning, Johann I, Anne I, Meike II und Lisa geeignet. Siehe Seite 268 ff.  
LED module used in the luminaire ASL 2010 LED is also suitable for the luminaires Henning, Johann I, Anne I, Meike II and Lisa. Please see page 268 ff.  
Le module LED dans la luminaire ASL 2010 LED est approprié aussi pour les luminaires Henning, Johann I, Anne I, Meike II and Lisa. Regardez à la page 268 ff s.v.p.

Zubehör siehe Seite 432  
Accessories see page 432  
Accessories page 432