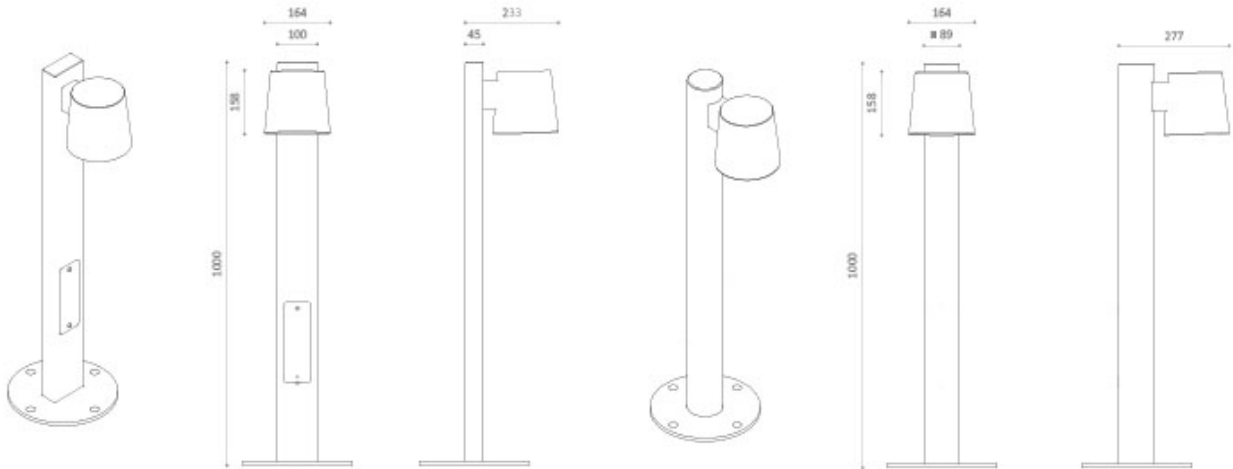


ANTO L1012



DETAILINFORMATIONEN



TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|------------------|--|-----------------|---|
| Designer | VE2 | Installation: | Unterputz- oder Flanschmontage |
| Lichtverteilung: | Direkt asymmetrische Lichtverteilung nach vorn oder breitstrahlend | Leuchtmittel: | Bridgelux VERO SE-Serie Lebensdauer: >100.000 Stunden bei Ta 25° C. Systemverbrauch: Standard 8W (Vorderlicht) 12 W (breitstrahlendes Licht) Farbtemperatur: 3.000K, 4.000K Farbwiedergabe: CRI >80 Farbgenauigkeit: 3 Stufen SDCM Treiber: dimmbar (auf Anfrage) |
| Material: | Gehäuse: unbehandelter Cortenstahl, feuerverzinkter Stahl oder pulverbeschichteter feuerverzinkter Stahl Farbton: PC satiniert | Anschlüsse | 3 Kabel max. 5 x 10 mm ² Inklusive Sicherungskasten und Sicherung |
| Größe & Gewicht: | Höhe: 1000 mm Mast: Zylindrisch Ø88,9 mm / Rechteckig 100 x 45 mm Lampenkopf: Ø164 mm. Tiefe: Zylindrisch 277 mm / Rechteckig 233 mm Gewicht: Zylindrisch 11,8 kg / Rechteckig 10,2 kg | Klassifikation: | IP66, IK10, Isolationsklasse II CE |

Bezugsquelle: Mobiliar im Freiraum Nitz GmbH
Hochstraße 2
41460 Neuss
Tel.: +49 (0)2131 - 316 9000
info@mobiliar-im-freiraum.de
www.mobiliar-im-freiraum.de

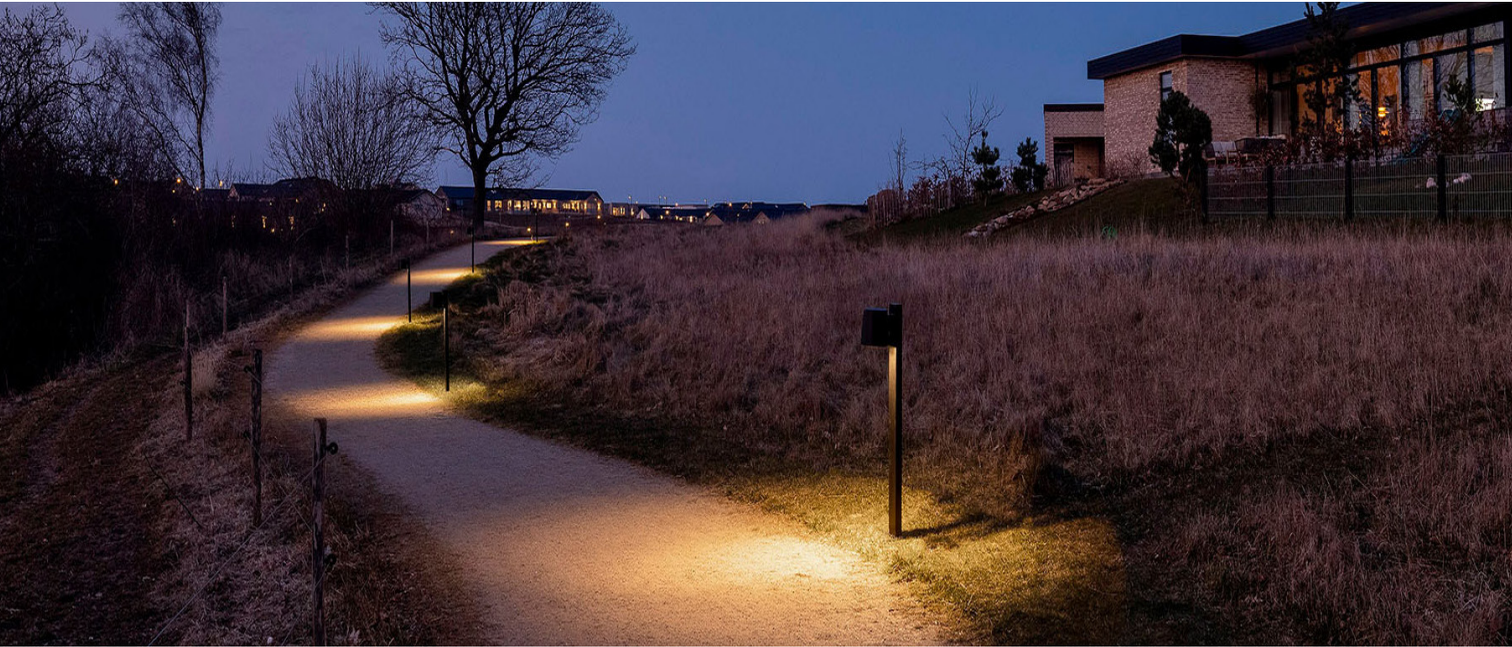


weitere
Produktinformationen



ANTO L1012





BESCHREIBUNG

ANTO L1012 ist ein Poller in der charakteristischen, klassischen Leuchtenform der ANTO-Serie. Der Poller ist in zwei Versionen erhältlich - mit rundem Mast und mit rechteckigem Mast. Beide Ausführungen sind in Cortenstahl oder feuerverzinktem Stahl erhältlich, optional pulverbeschichtet.

Der kleine Lampenkopf des Pollers ANTO L1012 hat einen Durchmesser von 160 mm und damit die gleichen Abmessungen wie die Wandleuchte ANTO L1010-160. Kombinieren Sie Poller und Wandleuchte, um ein Gebäude kohärent zu gestalten. Wenn der Poller aus Cortenholz gewählt wird, kann die Wandleuchte in Cortenholzfarbe geliefert werden.

Mit einem runden Mast wirkt der ANTO L1012 Poller fast wie eine kleinere Version der ANTO L1014 Parkleuchte auf einem zylindrischen Mast. Es ist sinnvoll, die beiden Beleuchtungsprodukte im Bereich von Wegen und Parkplätzen zu kombinieren. Beide sind in 100% Corten erhältlich.

Der rechteckige Mast verleiht dem ANTO L1012 ein markanteres Aussehen. Die rechteckige Oberfläche kontrastiert mit dem abgerundeten Leuchtenkopf. ANTO L1012 mit rechteckigem Mast kann entlang eines Weges oder einer Wand aufgestellt werden, um die Richtung des Rechtecks zur Betonung einer Linie zu nutzen.



weitere
Produktinformationen

Bezugsquelle:



Mobiliar im Freiraum Nitz GmbH
Hochstraße 2
41460 Neuss
Tel.: +49 (0)2131 - 316 9000
info@mobiliar-im-freiraum.de
www.mobiliar-im-freiraum.de