

Multiple Nyx 330

Design: Vilhelm Lauritzen Architekten



Nyx 330 ist mit Gehäusebohrung für die Montage von mehreren Leuchten auf einem zylindrischen 60 mm Mast bzw. Mastverlängerung vorhanden.

Unten beschreiben wir drei Lösungen zur Montage von drei Leuchten auf 6,6, 5 bzw. 4,8 Meter Mast sowie zwei Lösungen zur Montage von zwei Leuchten auf 5 bzw. 4 Meter Mast.

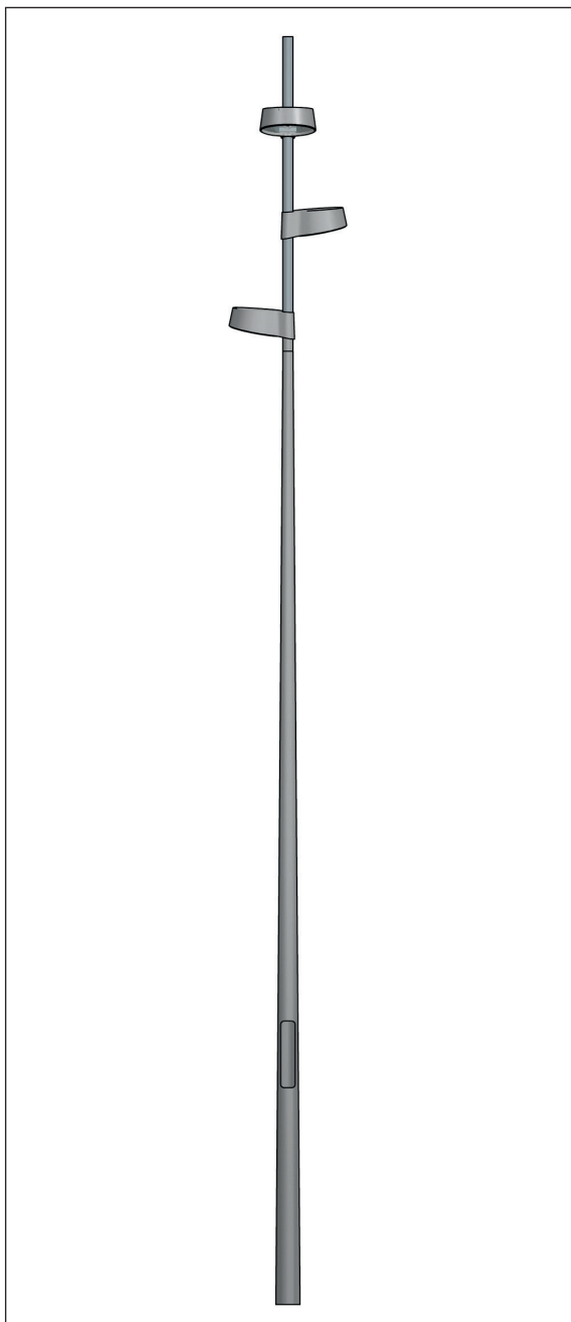
In allen fünf Fällen ist ein konischer Mast mit einer zylindrischen Verlängerung mit Löchern zur Leuchtenmontage vorgesehen. Bei drei gebohrten Leuchten passt die untere Leuchte in der Sammlung zwischen Mast und Verlängerung.

Bei den beiden Fällen mit zwei Leuchten sind die Leuchten gegenüber einander angeordnet.



6,6 m Mast für Multiple Nyx 330

Design Nyx: Vilhelm Lauritzen Architekten



Mastdaten:

Mast: 4,8 m konisch
mit 1,8 m zylindrischer Verlängerung, Ø60

Gesamthöhe: 6,6 m über Erde

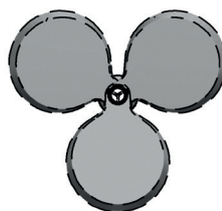
Material: Feuerverzinkter Stahl

Lackierung: Graphitgrau: YW355F
Silbergrau: Y2370I
Schwarz: Noir 900 oder RAL 9005
Cortenbraun: YX355F

Die zylindrische Verlängerung für 3160 und 3260 ist mit Löchern zur Leuchtenmontage in den folgenden Positionen versehen:

Position senkrecht: Obere Leuchte: 450 mm von oben
Leuchte 2: 600 mm von oberer Leuchte
Leuchte 3: 600 mm von Leuchte 2

Position waagrecht: Obere Leuchte: Richtung Mastetür
Leuchte 2: 120 Grad zur oberen Leuchte
Leuchte 3: 120 Grad zur Leuchte 2



Die Daten der Nyx 330 Leuchten sind einem getrennten Datenblatt zu entnehmen.

Für diese Lösung sind 3 Stck. Nyx 330 mit Gehäusebohrung zu bestellen.

Bestell-Daten:

Feuerverzinkter Mast, 4,8 m konisch mit 1,8 m Verlängerung Ø60 mm		
Bestell-Nr.	Montage	Mit/ohne Löchern
3160-	zum Eingraben	mit drei Löchern wie oben beschrieben
3161-	zum Eingraben	ohne Löcher
3260-	auf Flansch	mit drei Löchern wie oben beschrieben
3261-	auf Flansch	ohne Löcher
Zu kombinieren mit: Farbe		Beispiel: 3160-4 = Graphitgrauer Mast zum Eingraben, 4,8 m konisch, 1,8 m Verlängerung m. drei Löchern
	7	feuerverzinkt
	3	schwarz RAL 9005
	4	graphitgrau
	9	silbergrau
	17	cortenbraun
	66	schwarz noir 900

5 m Mast für Multiple Nyx 330

Design Nyx: Vilhelm Lauritzen Architekten



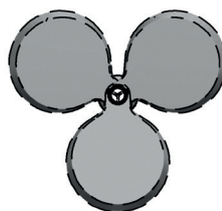
Mastdaten:

Mast: 3,5 m konisch
mit 1,5 m zylindrischer Verlängerung, Ø60
Gesamthöhe: 5 m über Erde
Material: Feuerverzinkter Stahl
Lackierung: Graphitgrau: YW355F
Silbergrau: Y2370I
Schwarz: Noir 900 oder RAL 9005
Cortenbraun: Mars YX355F

Die zylindrische Verlängerung für 3164 und 3264 ist mit Löchern zur Leuchtenmontage in den folgenden Positionen versehen:

Position senkrecht: Obere Leuchte: Aufsatz oben
Leuchte 2: 600 mm von oberer Leuchte
Leuchte 3: 600 mm von Leuchte 2

Position waagrecht: Obere Leuchte: Richtung Mastetür
Leuchte 2: 120 Grad zur oberen Leuchte
Leuchte 3: 120 Grad zur Leuchte 2



Die Daten der Nyx 330 Leuchten sind einem getrennten Datenblatt zu entnehmen.

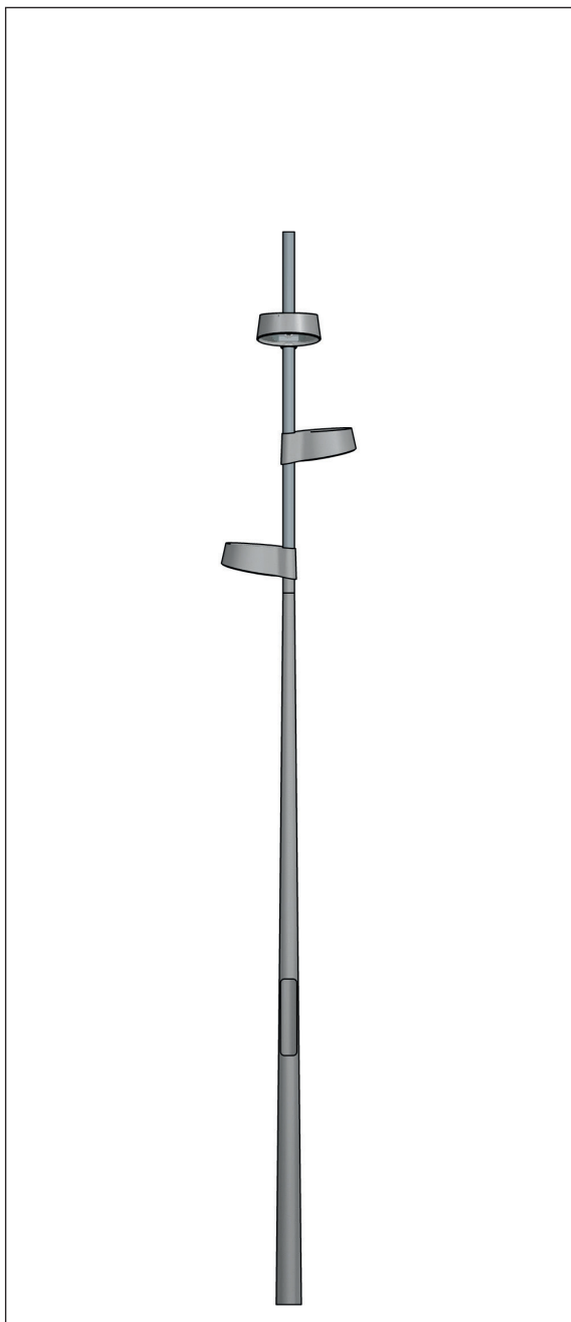
Für diese Lösung sind 1 Stck. Nyx 330 Aufsatzleuchte und 2 Stck. Nyx 330 mit Gehäusebohrung zu bestellen.

Bestell-Daten:

Feuerverzinkter Mast, 3,5 m konisch mit 1,5 m Verlängerung Ø60 mm		
Bestell-Nr.	Montage	Mit/ohne Löchern
3164-	zum Eingraben	mit zwei Löchern wie oben beschrieben
3165-	zum Eingraben	ohne Löcher
3264-	auf Flansch	mit zwei Löchern wie oben beschrieben
3265-	auf Flansch	ohne Löcher
Zu kombinieren mit: Farbe		
	7	feuerverzinkt
	3	schwarz RAL 9005
	4	graphitgrau
	9	silbergrau
	17	cortenbraun
	66	schwarz noir 900
		Beispiel: 3164-4 = Graphitgrauer Mast zum Eingraben, 3,5 m konisch, 1,5 m Verlängerung m. zwei Löchern

4,8 m Mast für Multiple Nyx 330

Design Nyx: Vilhelm Lauritzen Architekten



Mastdaten:

Mast: 3 m konisch
mit 1,8 m zylindrischer Verlängerung, Ø60

Gesamthöhe: 4,8 m über Erde

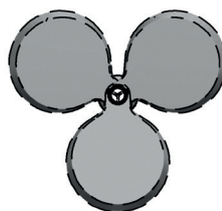
Material: Feuerverzinkter Stahl

Lackierung: Graphitgrau: YW355F
Silbergrau: Y2370I
Schwarz: Noir 900 oder RAL 9005
Cortenbraun: Mars YX355F

Die zylindrische Verlängerung für 3162 und 3262 ist mit Löchern zur Leuchtenmontage in den folgenden Positionen versehen:

Position senkrecht: Obere Leuchte: 450 mm von oben
Leuchte 2: 600 mm von oberer Leuchte
Leuchte 3: 600 mm von Leuchte 2

Position waagrecht: Obere Leuchte: Richtung Mastetür
Leuchte 2: 120 Grad zur oberen Leuchte
Leuchte 3: 120 Grad zur Leuchte 2



Die Daten der Nyx 330 Leuchten sind einem getrennten Datenblatt zu entnehmen.

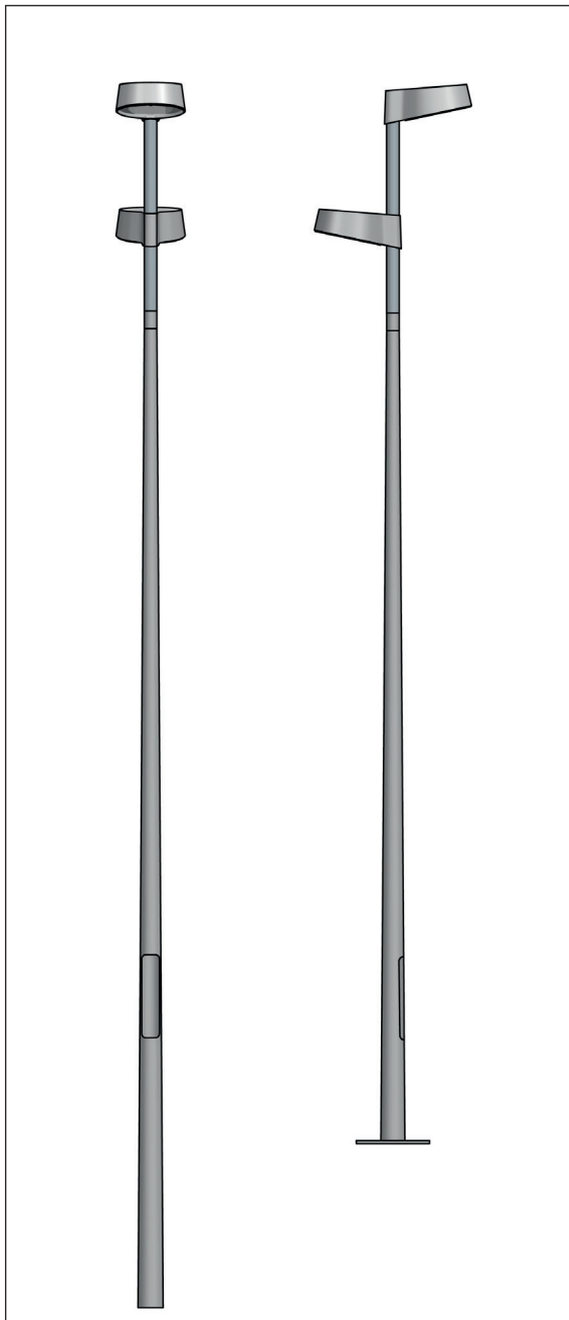
Für diese Lösung sind 3 Stck. Nyx 330 mit Gehäusebohrung zu bestellen.

Bestell-Daten:

Feuerverzinkter Mast, 3 m konisch mit 1,8 m Verlängerung Ø60 mm		
Bestell-Nr.	Montage	Mit/ohne Löchern
3162-	zum Eingraben	mit drei Löchern wie oben beschrieben
3163-	Zum Eingraben	ohne Löcher
3262-	auf Flansch	mit drei Löchern wie oben beschrieben
3263-	auf Flansch	ohne Löcher
Zu kombinieren mit: Farbe		Beispiel: 3162-4 = Graphitgrauer Mast zum Eingraben, 3 m konisch, 1,8 m Verlängerung m. drei Löchern
	7	feuerverzinkt
	3	schwarz RAL 9005
	4	graphitgrau
	9	silbergrau
	17	cortenbraun
	66	schwarz noir 900

5 m Mast für 2 x Nyx 330

Design Nyx: Vilhelm Lauritzen Arkitekter



Mastdaten:

Mast: 4 m konisch
mit 1 m zylindrischer Verlängerung, Ø60

Gesamthöhe: 5 m über Erde

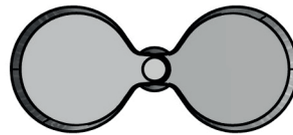
Material: Feuerverzinkter Stahl

Lackierung: Graphitgrau: YW355F
Silbergrau: Y2370I
Schwarz: Noir 900 oder RAL 9005
Cortenbraun: Mars YX355F

Die zylindrische Verlängerung für 3163 und 3263 ist mit Löchern zur Leuchtenmontage in den folgenden Positionen versehen:

Position senkrecht: Obere Leuchte: 450 mm von oben
Leuchte 2: 600 mm von oberer Leuchte

Position waagrecht: Obere Leuchte: Richtung Mastetür
Leuchte 2: 180 Grad zur oberen Leuchte
Zwei Löcher sind vorgesehen, damit die Position wahlfrei wird.



Die Daten der Nyx 330 Leuchten sind einem getrennten Datenblatt zu entnehmen.

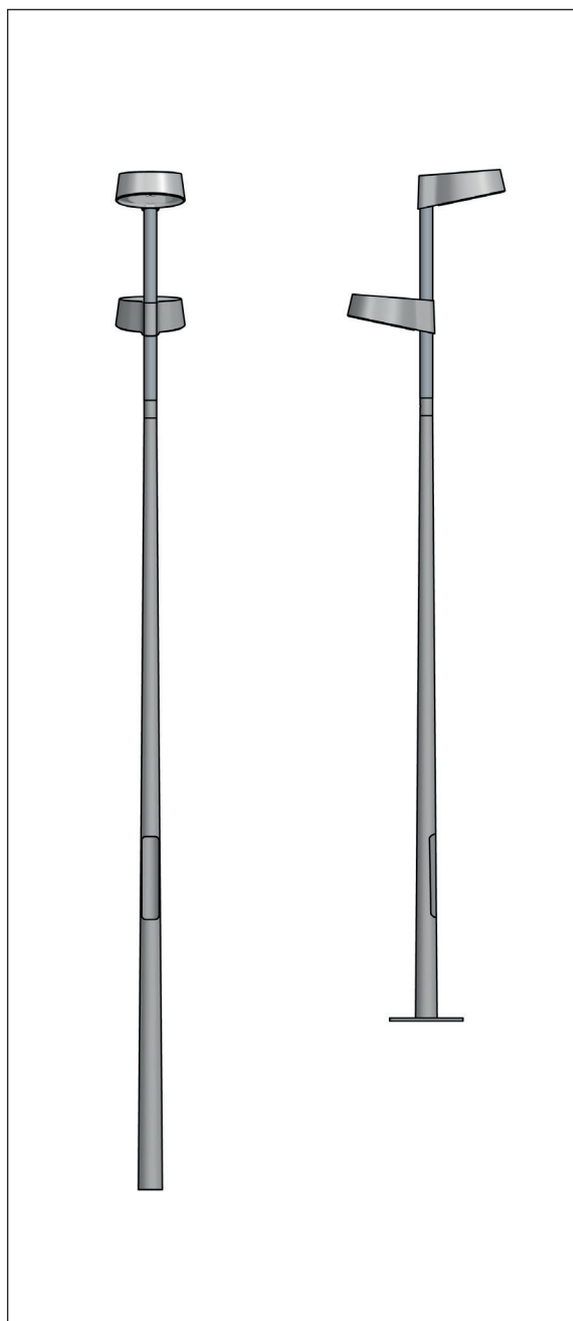
Für diese Lösung sind 1 Stck. Nyx 330 Aufsatzleuchte und 1 Stck. Nyx 330 mit Gehäusebohrung zu bestellen.

Bestell-Daten:

Feuerverzinkter Mast, 4 m konisch mit 1 m Verlängerung Ø60 mm		
Bestell-Nr.	Montage	Löcher
3163-	zum Eingraben	zwei gegenübergestellte Löcher in derselben Höhe
3263-	auf Flansch	zwei gegenübergestellte Löcher in derselben Höhe
Kombinieren mit:	Farbe	Beispiel: 3163-4 = Graphitgrauer Mast zum Eingraben, 4 m konisch, 1 m Verlängerung mit zwei Löchern
	7	feuerverzinkt
	3	schwarz RAL 9005
	4	graphitgrau
	9	silbergrau
	17	cortenbraun
	66	schwarz noir 900

4 m Mast für 2 x Nyx 330

Design Nyx: Vilhelm Lauritzen Arkitekter



Mastdaten:

Mast: 3 m konisch
mit 1 m zylindrischer Verlängerung, Ø60

Gesamthöhe: 4 m über Erde

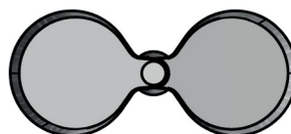
Material: Feuerverzinkter Stahl

Lackierung: Graphitgrau: YW355F
Silbergrau: Y2370I
Schwarz: Noir 900 oder RAL 9005
Cortenbraun: Mars YX355F

Die zylindrische Verlängerung für 3161 und 3261 ist mit Löchern zur Leuchtenmontage in den folgenden Positionen versehen:

Position senkrecht: Obere Leuchte: 450 mm von oben
Leuchte 2: 600 mm von oberer Leuchte

Position waagrecht: Obere Leuchte: Richtung Mastetür
Leuchte 2: 180 Grad zur oberen Leuchte
Zwei Löcher sind vorgesehen, damit die Position wahlfrei wird.



Die Daten der Nyx 330 Leuchten sind einem getrennten Datenblatt zu entnehmen.

Für diese Lösung sind 1 Stck. Nyx 330 Aufsatzleuchte und 1 Stck. Nyx 330 mit Gehäusebohrung zu bestellen.

Bestell-Daten:

Feuerverzinkter Mast, 3 m konisch mit 1 m Verlängerung Ø60 mm		
Bestell-Nr.	Montage	Löcher
3161-	zum Eingraben	zwei gegenübergestellte Löcher in derselben Höhe
3261-	auf Flansch	zwei gegenübergestellte Löcher in derselben Höhe
Kombinieren mit:	Farbe	Beispiel: 3161-4 = Graphitgrauer Mast zum Eingraben, 3 m konisch, 1 m Verlängerung mit zwei Löchern
	7	feuerverzinkt
	3	schwarz RAL 9005
	4	graphitgrau
	9	silbergrau
	17	cortenbraun
	66	schwarz noir 900