

Flindt Garden Bolder

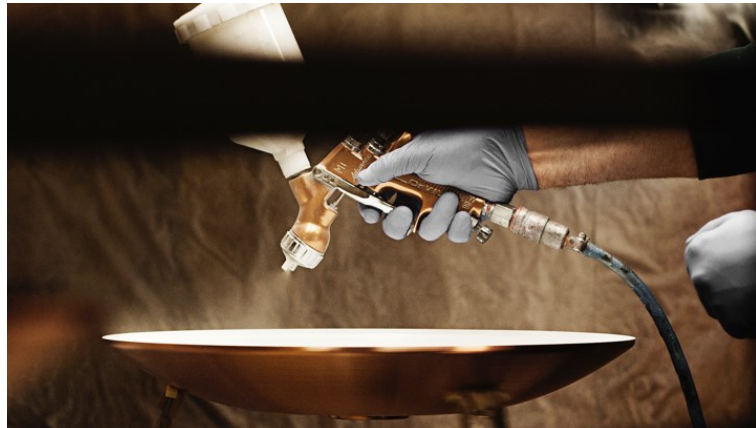
Flindt Garden Bolder - 5747402283

De armatuur werpt een brede bundel van schitteringsvrij licht naar beneden. De lichtbron rust op de bovenkant in de asymmetrische uitsnede van de bolder, waar het verloop dient als een reflector die het licht verzacht en een aangename organische vorm werpt op de grond eronder.



Christian Flindt

Christian Flindt (1972) studeerde in 2002 af met een MAA en MDD aan de architectuuropleiding in Aarhus. Vervolgens startte hij in 2003 zijn eigen ontwerp bureau. Hij legt een sterke nadruk op communicatie tussen mensen, en zijn focus op dat vlak is terug te zien in de manier waarop hij opnieuw nadenkt over meubilair. Hij wil mensen met zijn meubels inspireren mensen om nieuwe contacten te leggen.



Product info

Informatie

De adapter wordt extern van de armatuur geplaatst en kan tot zes bolders aansturen. De maximale afstand tot de laatste bolder is 30 m. Lengte van de meegeleverde kabels: 5 m. Grondspies: gebruik de meegeleverde standaardkabels en -connectoren. Plug-and-playsysteem. Verankering/voet: Gebruik de installatiekabel voor geijkte vaste installatie. Laat de adapter installeren door een erkende elektricien.

Montage

De bolder is aangesloten op een adapter met behulp van connectoren die met de armatuur worden meegeleverd. De adapter wordt extern van de bolder geplaatst en kan tot zes bolders aansturen. De maximale afstand tot de laatste bolder is 30 m. Lengte van de meegeleverde kabels: 5 m. Mast met grondspies: plaats de spies in de grond en laat de meegeleverde kabels over de grond lopen. Plug-and-playsysteem. Mast met verankeringsunit: storten in beton. Gebruik de installatiekabel. Mast met voetplaat: voor oppervlaktemontage. Gebruik de installatiekabel. Laat de adapter installeren door een erkende elektricien. Mastdiameter: Ø 50 mm.

Kleur

Aluminiumkleurig of cortenkleurig. Structuuroppervlak, gepoedercoat.

Materialen

Bovendeel: gegoten aluminium. Reflectoronderdeel: gegoten aluminium. Mast: geëxtrudeerd aluminium. Voetplaat: gegoten aluminium.

Formaten en gewichten

Breedte x hoogte x lengte (mm) | 50 x 695 x 50 Max. 3,0 kg | 50 x 345 x 50 Max. 2,9 kg

Klasse

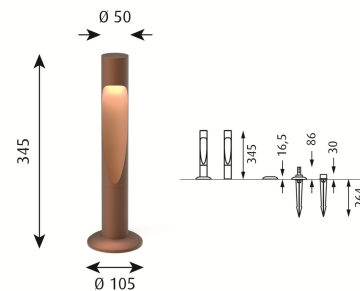
Dichtheidsklasse met grondspies: IP65. Dichtheidsklasse met verankering: IP65 (kop), IP44 (verankering). Dichtheidsklasse met voetplaat: IP65 (kop), IP44 (voetplaat). Isolatieklasse III. IK-klasse: IK5.

Lichtbron

LED 4000K 6.5W
Lumen: 248

Informatie

De adapter wordt extern van de armatuur geplaatst en kan tot zes bolders aansturen. De maximale afstand tot de laatste bolder is 30 m. Lengte van de meegeleverde kabels: 5 m. Grondspies: gebruik de meegeleverde standaardkabels en -connectoren. Plug-and-playsysteem. Verankering/voet: Gebruik de installatiekabel voor geijkte vaste installatie. Laat de adapter installeren door een erkende elektricien.



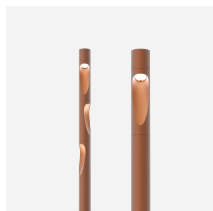
Productfamilie



Flindt Bolder



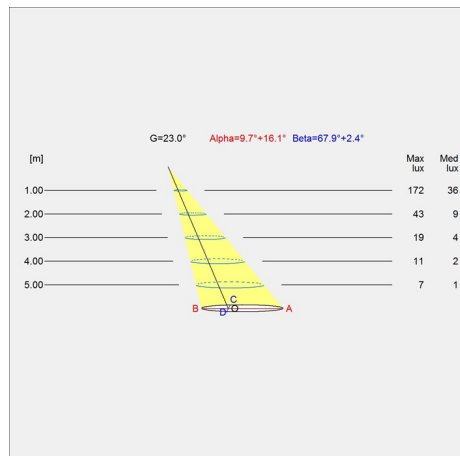
Flindt Wand



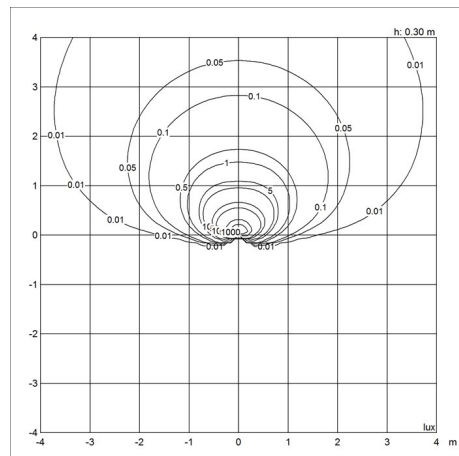
Flindt Plaza

Lichtspreidingsdiagrammen

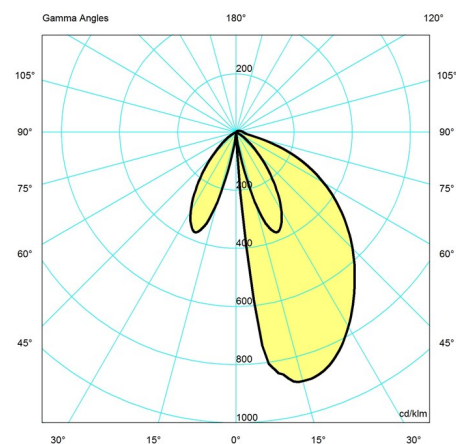
Cartesian



Isolux



Polair



Gegevensspecificaties

Kleur	Corten colour	Lengte	50
Breedte	50	Hoogte	695
Inbouwhoogte	-	IP-klasse	44
IK-klasse	06	Klasse	III
Netto gewicht	1.8	Wind Load (m2)	-
Stand-by (W)	-	Power Factor (P = 100 % / P = 50 %)	-
Inrush Current	-	Surge Protection. Imax IEC/EN61643-11, V IEC/EN61547	-
Lichtbron	LED 4000K 6.5W	Kelvin	4000
CRI	90	SDCM	3
Lumen	248	Watt	6.5
Efficacy	38	Min. Dim Level (%)	-
Surge Protection	-	BUG Rating	B0 U1 G0
L80B50 (uren)	>60.000	L80B10 (uren)	-

Driver life

-