



JAKOBSSON



VERONA



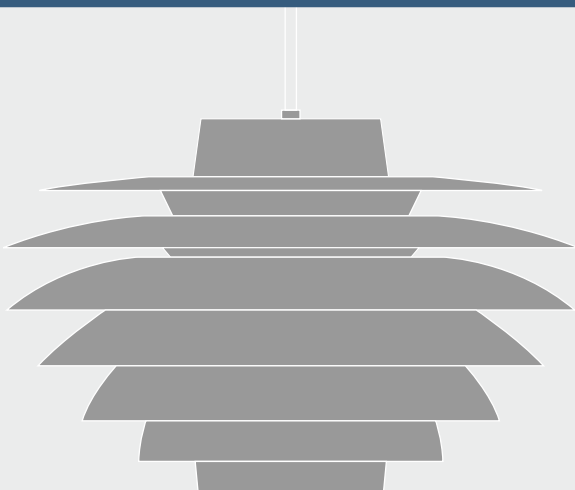
1.4



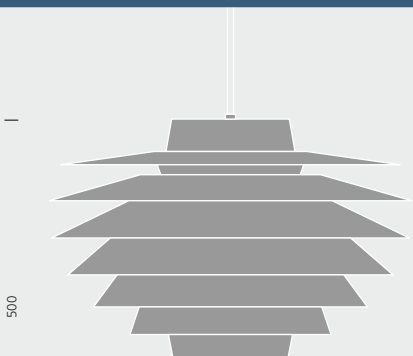
Verona 760

Verona 485

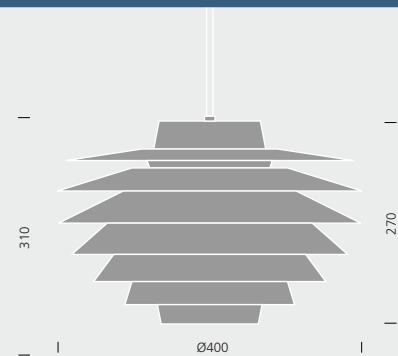
Verona 400



Ø760



Ø485



Ø400

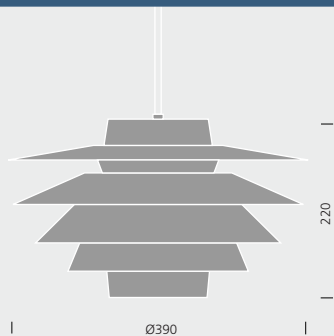
500

310

270



Verona 390



Verona er en pendel, der tiltrækker sig opmærksomhed både med og uden lys. Det nærmest skulpturelle design gør belysningen til et spændende valg i både klassiske og moderne miljøer, hvor de dekorativt afstemte skærme giver et behageligt "runt" lys uden direkte indkig til lyskilden.





JAKOBSSON

## Verona 760





Design: Sven Middelboe

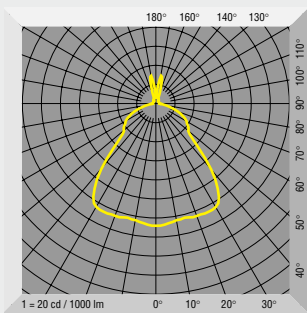
Armatyr: Hvidlakeret aluminium  
 Montering: Nedhængt i påmonteret 4 m tekstilmflettet ledning incl wire, hvid  
 Tilslutning: 3 x 2,5<sup>2</sup> klemrække i loftdåse, hvid  
 Lyskilde: GLS (IAA) standardglødelampe  
 Godkendelser: Ⓢ EN60598/CCA  
 Isolationsklasse I

## Verona 485/400/390

Design: Sven Middelboe

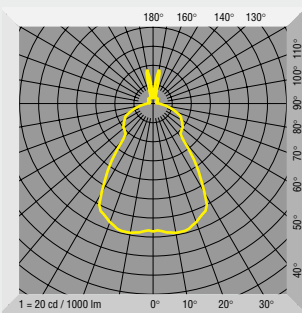
Armatyr: Hvidlakeret aluminium  
 Montering: Nedhængt i påmonteret 1,7 m tekstilmflettet ledning, hvid  
 Tilslutning: 2 x 2,5<sup>2</sup> klemrække i loftdåse, hvid  
 Lyskilde: GLS (IAA) standardglødelampe  
 Godkendelser: Ⓢ EN60598/CCA  
 Isolationsklasse II  
 Bemærkninger: Skærme kan monteres efter montage af fatning

	Wattage/sokkel	Type	EAN-nr.	Kg nt.
	<b>Verona 760</b> 1000W GLS, E40	Verona 760	57.03491.102929	7,6
	<b>Verona 485</b> 200W GLS, E27	Verona 485	57.03491.102943	3,1
	<b>Verona 400</b> 100W GLS, E27	Verona 400	57.03491.102912	2,2
	<b>Verona 390</b> 100W GLS, E27	Verona 390	57.03491.102905	1,5



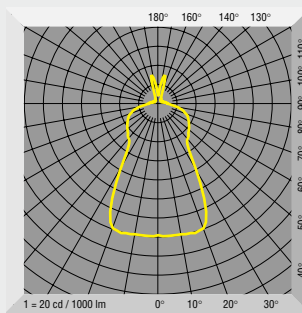
VERONA 760  
57.03491.102929

L&O TEST: 15191  
 WATTAGE: 1 x 1000W GLS  
 $\Phi_{\uparrow}$ : 28 LM/1000 LM  
 $\Phi_{\downarrow}$ : 317 LM/1000 LM  
 $\eta$ : 35%  
 $\eta$  (0.7/0.5/0.2; k=2.0): 29%  
 S/Hm (min.70%): 1.3/1.3



VERONA 485  
57.03491.102943

L&O TEST: 15189  
 WATTAGE: 1 x 300W GLS  
 $\Phi_{\uparrow}$ : 43 LM/1000 LM  
 $\Phi_{\downarrow}$ : 325 LM/1000 LM  
 $\eta$ : 37%  
 $\eta$  (0.7/0.5/0.2; k=2.0): 30%  
 S/Hm (min.70%): 1.1/1.1



VERONA 400  
57.03491.102912

L&O TEST: 15190  
 WATTAGE: 1 x 100W GLS  
 $\Phi_{\uparrow}$ : 43 LM/1000 LM  
 $\Phi_{\downarrow}$ : 289 LM/1000 LM  
 $\eta$ : 33%  
 $\eta$  (0.7/0.5/0.2; k=2.0): 26%  
 S/Hm (min.70%): 1.0/1.0