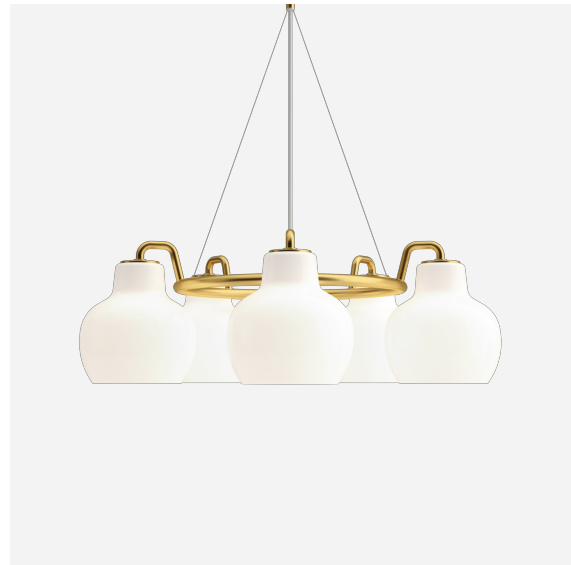


VL RING CROWN 3-5-7

L'apparecchio emette luce diretta principalmente verso il basso. Il vetro opalino rende l'illuminazione dell'area intorno all'apparecchio confortevole e uniforme.



Vilhelm Lauritzen

Vilhelm Lauritzen (1894–1984) è stato uno degli architetti più influenti della storia della Danimarca ed è stato uno dei simboli dell'avanguardia del funzionalismo danese. Alcuni suoi edifici il Nørrebro Theatre (1931–32), il grande magazzino Daells Varehus (1928–35), il Radiohuset (1936–41) e il primo aeroporto di Kastrup (1937–39), rappresentavano l'essenza concentrata della vita contemporanea. Altri edifici importanti progettati da Lauritzen comprendono il Folkets Hus (1953–56) più noto oggi come sala da concerti Vega, l'edificio Shellhuset (1950–51) e l'ambasciata danese di Washington (1958–60). In particolare, l'edificio Radiohuset e la versione precedente dell'aeroporto di Kastrup - entrambi classificati come edifici storici - sono considerati monumenti inconfondibili del modernismo come genere di costruzione europeo.



Set location - The Silo

Product info

Informazioni

Le superfici in ottone non sono trattate. Nel corso del tempo la superficie potrebbe quindi cambiare, sviluppando una patina. Il peso totale degli apparecchi viene calcolato con il peso medio del vetro (671 g). Variano da 600-800g.

Montaggio

Tipo di sospensione: cavo 3 x 0,75 mm² e filo. Rosone in ottone, non trattato 4 m. Bianco, cavo tessile.

Finitura

Vetro opalino bianco lucido, soffiato a bocca. Ottone satinato lucido, non trattato.

Materiali

Schermi: vetro opalino soffiato a bocca a tre strati. Cavi Ring Crown: acciaio inossidabile. Telaio e rosone in ottone non trattato che formerà una patina.

Dimensioni e pesi

Larghezza x altezza x lunghezza (mm) | 690 x 233 x 690 Massimo 7,5 kg | 550 x 233 x 550 Massimo 5,1 kg | 893 x 233 x 893 Massimo 9,8 kg

Classe

Grado di protezione IP20. Classe di isolamento I.

Sorgente di luce

3x40W E27

Informazioni

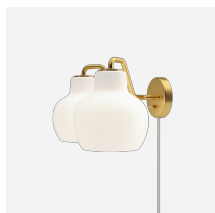
Le superfici in ottone non sono trattate. Nel corso del tempo la superficie potrebbe quindi cambiare, sviluppando una patina. Il peso totale degli apparecchi viene calcolato con il peso medio del vetro (671 g). Variano da 600-800g.



Prodotti correlati



VL Ring Crown 1



VL Ring Crown Wall

Product variants

Dimensione	Sorgente
3	3x40W E27
5	5x40W E27
7	7x40W E27

Design

Vilhelm Lauritzen

Peso

Min.: 5.138 kg Massimo: 9.815 kg

Dimensioni

3, 5, 7

Finitura

Ottone/vetro opale brillante

Parti di ricambio e accessori

Product	Variant number
VL Ring Crown wire/cord, replacement kit	5741109508
VL RING CROWN parete/3-5-7 schermo	5741094406
VL RING CROWN ROSONE	5741094451