

VL RING CROWN WALL

La lampada da parete 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



Svinkløv Badehotel

Product info

Specifiche ambientali del prodotto

Questo prodotto è conforme ai requisiti contenuti nelle Direttive Europee, Direttiva RoHS 2011/65 e 2015/863. Il prodotto è stato progettato in modo che possa essere interamente smontato e riutilizzato.

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 600-800 g.

Montaggio

Cavo 2 x 0,75 mm². Cavo bianco in PVC con presa. Interruttore: sull'alloggiamento posteriore.

Finitura

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

Materiali

Schermi: vetro opalino soffiato a bocca a tre strati. Braccio lampada da parete e scatola a parete: ottone non trattato che formerà una patina.

Dimensioni e pesi

Larghezza x altezza x lunghezza (mm) | 425 x 233 x 305 Massimo 2,8 kg | 190 x 233 x 275 Massimo 1,7 kg

Classe

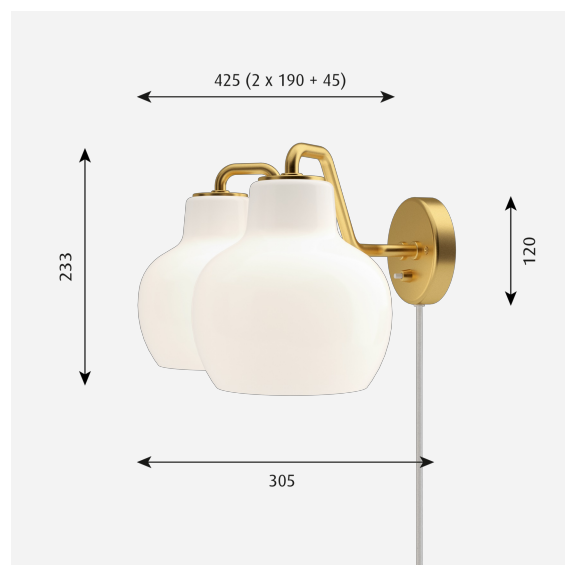
Grado di protezione IP20. Classe di isolamento II senza messa a terra.

Sorgente di luce

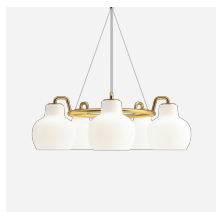
E27

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 600-800 g.



Famiglia di prodotti



VL Ring Crown 3-5-7



VL Ring Crown 1

Product variants

Dimensione	Sorgente
1	E27
2	

Design

Vilhelm Lauritzen

Peso

Min.: 1.658 kg Massimo: 2.846 kg

Dimensioni

1, 2

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