

UOVO

Ben Swildens

Una forma naturale che da sempre è simbolo di perfezione, in cui convivono armonicamente simmetria e asimmetria. Disegnato nel 1972, il guscio contiene una fonte luminosa: un'idea ironica che ancora oggi conquista. Come in natura, anche nella lampada Uovo il guscio è esempio assoluto di leggerezza: una forma elegante in Vetro soffiato bianco satinato, che diffonde uniformemente una luce calda e avvolgente. Nelle tre dimensioni disponibili c'è tutta la versatilità di una collezione pensata per più destinazioni d'uso: da minuta lampada di servizio – nella versione più piccola – a scultura luminosa, protagonista dello spazio, nella versione più grande.



BIANCO / PICCOLA

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CCC,CE,CLASSE II,EAC	Ø18 - 27 - 43 cm 28 - 44 - 62 cm
Materiale	Vetro	
Accensione	Dimmer incluso	
Emissione	Luce diffusa	
Potenza totale	30W	
Sorgente luminosa	E27	
Tensione	220-240 V	
IP	20	

SKU

F264600100BINE

NOTE

Diffusore in Vetro soffiato satinato bianco. Base in metallo verniciato bianco. Cavo di alimentazione, interruttore e spina nero. Spina europea 2 poli. Fonte luminosa non inclusa.

BIANCO / MEDIA

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC	Ø18 - 27 - 43 cm 28 - 44 - 62 cm
Materiale	Vetro	
Accensione	Dimmer incluso	
Emissione	Luce diffusa	
Potenza totale	70W	
Sorgente luminosa	E27	
Tensione	220-240 V	
IP	20	

SKU

F264605100BINE

NOTE

Diffusore in Vetro soffiato satinato bianco. Base in metallo verniciato bianco. Cavo di alimentazione, interruttore e spina nero. Spina europea 2 poli. Fonte luminosa non inclusa.

BIANCO / GRANDE

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC	Ø18 - 27 - 43 cm 28 - 44 - 62 cm
Materiale	Vetro	
Accensione	Dimmer incluso	
Emissione	Luce diffusa	
Potenza totale	100W	
Sorgente luminosa	E27	
Tensione	220-240 V	
IP	20	

SKU

F264610100BINE

NOTE

Diffusore in Vetro soffiato satinato bianco. Base in metallo verniciato bianco. Cavo di alimentazione, interruttore e spina nero. Spina europea 2 poli. Fonte luminosa non inclusa.