

BLOM

Andreas Engesvik

Il nome deriva dalla forma della lampada che, dotata di pale simili a petali, ricorda appunto un fiore. La quantità di luce è regolabile grazie ai due petali che avvolgono dolcemente il diffusore e che ruotando sulla base, consentono di schermare il flusso luminoso, personalizzandolo a seconda delle esigenze.



BLOM - BIANCO

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350BINE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - BLU

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350BLNE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - GIALLO

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350GINE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - GRIGIO SCURO

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350GSNE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - ROSA

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350RSNE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - VERDE

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350VENE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.

BLOM - VIOLA

SPECIFICHE TECNICHE

Certificazione	CE,CLASSE II,EAC
Materiale	Metallo,Polimero
Accensione	Interruttore
Emissione	Luce diffusa
Potenza totale	11W
Sorgente luminosa	E14
Tensione	220-240 V
IP	20

SKU

F425305350VINE

NOTE

Luce diffusa regolabile tramite la rotazione dei petali sulla base. Montatura in alluminio verniciato, petali in policarbonato. Diffusore in polietilene opalino bianco latte. Cavo di alimentazione, interruttore e spina trasparenti. Spina europea due poli. Fonte luminosa non inclusa.