

Camilla Piero Lissoni 2023

Lampada portatile outdoor

Batteria al litio, ricaricabile.
La lampada si accende e si spegne mediante inclinazione di circa 45° o spostamento orizzontale.
Batteria ricaricabile tramite caricabatterie wireless, autonomia a piena potenza 8 h. circa.

Materiali

DIFFUSORE: vetro opalino.
BASE: policarbonato verniciato bianco.

Classificazione

Classe III

Grado di protezione

IP65

Tensione di alimentazione

100÷240V - 50/60 Hz

Alimentazione

Base di ricarica wireless in dotazione: Input 100÷240 V, 50/60 Hz;
Output 5 V, 2 A

Sorgente luminosa

LED, 2 W

Indice di resa cromatica

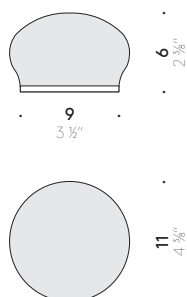
CRI 90

Temperatura colore

2700 K

Dimmer

Non incluso nella lampada e non applicabile esternamente



+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Camilla Piero Lissoni 2023

Portable lamp suitable for outdoor

Rechargeable lithium battery.

The lamp turns on and off by tilting it roughly 45° or by moving it horizontally.

Rechargeable battery via wireless charger, autonomy at full power for about 8 hours.

Materials

DIFFUSOR: Opaline glass.

BASE: white painted polycarbonate.

Classification

Class III

Protection category

IP65

Supply voltage

100÷240V - 50/60 Hz

Power supply

Supplied wireless charger: Input 100÷240 V, 50/60 Hz; Output 5 V, 2 A

Light source

LED, 2 W

Colour rendering index

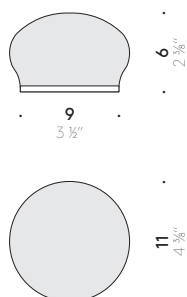
CRI 90

Colour temperature

2700 K

Dimmer

Not included in the lamp and not applicable externally



+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Camilla Piero Lissoni 2023

Lampe portable outdoor

Batterie au lithium, rechargeable.

La lampe s'allume et s'éteint au moyen d'inclinaison d'environ 45° ou déplacement horizontal.

Batterie rechargeable au moyen de chargeur sans fil, autonomie à toute puissance 8 h environ.

Matériaux

DIFFUSEUR: verre opalin.

BASE: polycarbonate peint blanc.

Classement

Classe III

Degré de protection

IP65

Tension d'alimentation

100÷240V - 50/60 Hz

Alimentation

Base de recharge sans fil fournie : Input 100÷240 V, 50/60 Hz;

Output 5 V, 2 A

Source lumineuse

LED, 2 W

Index de rendement chromatique

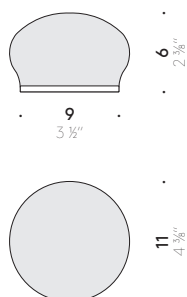
CRI 90

Température couleur

2700 K

Gradateur

Non inclus dans la lampe et non applicable à l'extérieur



+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Camilla Piero Lissoni 2023

Tragbare Leuchte Outdoor, d.h. für den Außenbereich geeignet

Wiederaufladbare Lithium-Batterie.

Die Leuchte schaltet sich ein, sobald sie um 45° geneigt oder horizontal bewegt wird.

Batterie über kabelloses Ladegerät wiederaufladbar, volle Leistung für ca. 8 Stunden.

Materialien

DIFFUSOR: Opalglas.

GESTELL: weiß lackiertes Polycarbonat.

Klassifikation

Klasse III

Schutzart

IP65

Versorgungsspannung

100÷240V - 50/60 Hz

Energieversorgung

Mitgeliefertes kabelloses Ladegerät: Input 100÷240 V, 50/60 Hz;

Output 5 V, 2 A

Lichtquelle

LED, 2 W

Farbwiedergabeindex

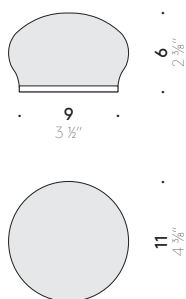
CRI 90

Farbtemperatur

2700 K

Dimmer

Nicht in der Leuchte enthalten und nicht anwendbar draußen



+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Camilla Piero Lissoni 2023

Lámpara portátil outdoor

Batería de litio, recargable.

La lámpara se enciende y se apaga a través de inclinación de 45° aproximadamente o desplazamiento horizontal.

Batería recargable mediante cargador inalámbrico, autonomía a plena potencia aprox. 8 h.

Materiales

DIFUSOR: vidrio opalino.

BASE: policarbonato pintado blanco.

Clasificación

Clase III

Grado de protección

IP65

Tensión de alimentación

100÷240V - 50/60 Hz

Alimentación

Base de carga inalámbrica incluida: Input 100÷240 V, 50/60 Hz;

Output 5 V, 2 A

Fuente luminosa

LED, 2 W

Índice de rendimiento cromático

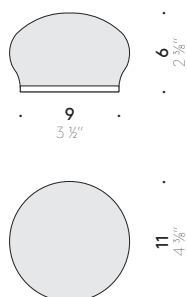
CRI 90

Temperatura color

2700 K

Dimmer

No incluido en la lámpara y no aplicable externamente



+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>