⊼ C C Ē N T O





DIRITTI

Tutti i diritti riservati. Questo testo non può essere copiato, duplicato, riprodotto o registrato, in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo senza il permesso di Erresei Srl.

Immagini: Andrea Nava Ivan Basso

Art Direction: Masina Studio

ACCENTO è un brand Erresei S.r.l. Località Ponte Formello, 6 24020 Vilminore di Scalve (BG)

www.accentoluce.com



Anno di pubblicazione: 2024

INDICE

04

PIVÒ PLUS • 2S 06 PIVÒ PLUS • 2X 10 PIVÒ PLUS • 4S 14 PIVÒ PLUS • 4X 18 PIVÒ HIDE • S 22 PIVÒ HIDE • M 26 PIVÒ HIDE • L 30 Oì • CIRCLE 34 38 OÌ • CIRCLE FROST 42 OÌ • OVAL oì • oval frost 46 Finiture 50 Controlli e collegamenti 51 Glossario 52

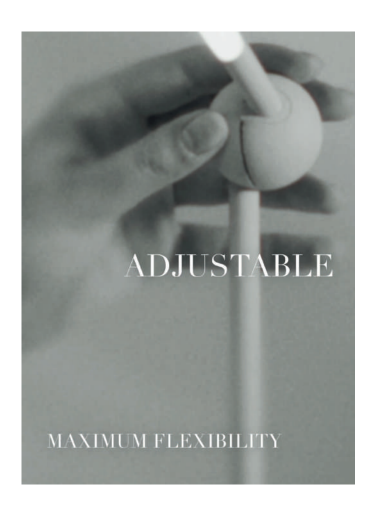
INTRO - News 2024



INTRO News 2024

Dopo la vittoria all'Archiproducts design Awards con PivòT,
Accento amplia la gamma dei suoi prodotti, mantenendo sempre al centro la filosofia del brand: Hu.Li (acronimo di Human Lighting), parlando una lingua universale che ha come baricentro la salute e il benessere dell'uomo.

Per rispondere a questi bisogni, in tutte le collezioni gli steli luminosi sono orientabili a 360° in modo continuo senza fermi e nelle collezioni Pivò Plus e Hide





resta la possibilità di direzionare gli steli sull'asse verticale di 180° e sull'asse orizzontale di 360°.

Tutte le lampade hanno l'opzione ACCENTO VOICE, il sistema integrato che permette di comandare facilmente le funzioni di accensione, spegnimento e dimmerazione della luce attraverso la voce.



Guarda il video qui ACCENTO - The adaptive light

PIVÒ PLUS • 2S

Design by Masina Studio

Le opportunità di gestione della luce della collezione Pivò si ampliano ulteriormente, con l'aggiunta dei modelli multistelo a soffitto. Alla rotazione sui diversi assi e alla dimmerabilità, si aggiunge la possibilità di giocare con le composizioni, immaginando e realizzando scenari ogni volta diversi.

Pivò Plus • 2S è composta da due steli luminsosi di 555mm di lunghezza, direzionabili individualmente in orizzontale a 360° e in verticale a 180°. Gli steli del corpo lampada sono di uguale lunghezza e misurano 818mm. Ognuno è singolarmente orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Dimmerabile, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.









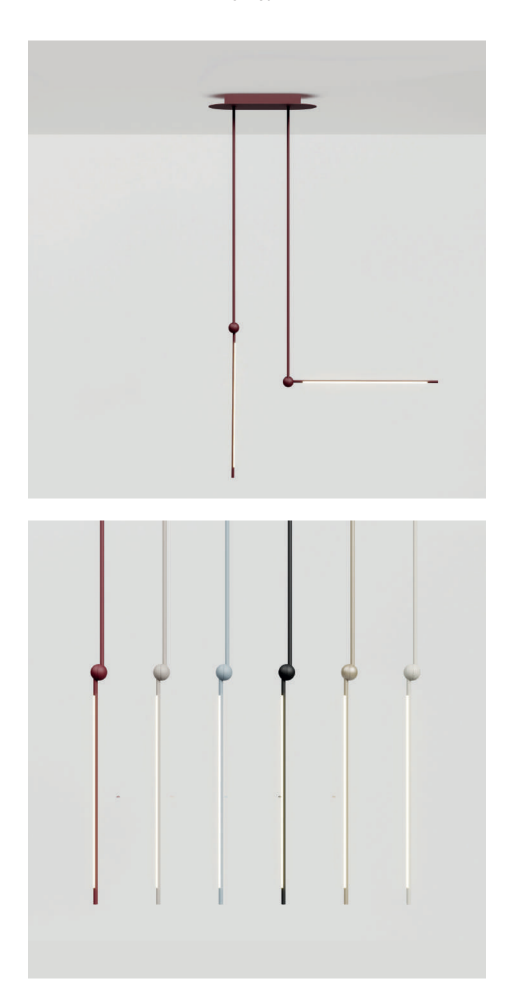
PIVÒ PLUS • 2X

Design by Masina Studio

Le opportunità di gestione della luce della collezione Pivò si ampliano ulteriormente, con l'aggiunta dei modelli multistelo a soffitto. Alla rotazione sui diversi assi e alla dimmerabilità, si aggiunge la possibilità di giocare con le composizioni, immaginando e realizzando scenari ogni volta diversi.

Pivò Plus • 2X è composta da due steli luminsosi di 555mm di lunghezza, direzionabili individualmente in orizzontale a 360° e in verticale a 180°. Gli steli del corpo lampada sono di due diverse lunghezze e misurano rispettivamente 818mm e 1018mm. Ognuno è singolarmente orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Dimmerabile, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







PIVÒ PLUS • 4S

Design by Masina Studio

Le opportunità di gestione della luce della collezione Pivò si ampliano ulteriormente, con l'aggiunta dei modelli multistelo a soffitto. Alla rotazione sui diversi assi e alla dimmerabilità, si aggiunge la possibilità di giocare con le composizioni, immaginando e realizzando scenari ogni volta diversi.

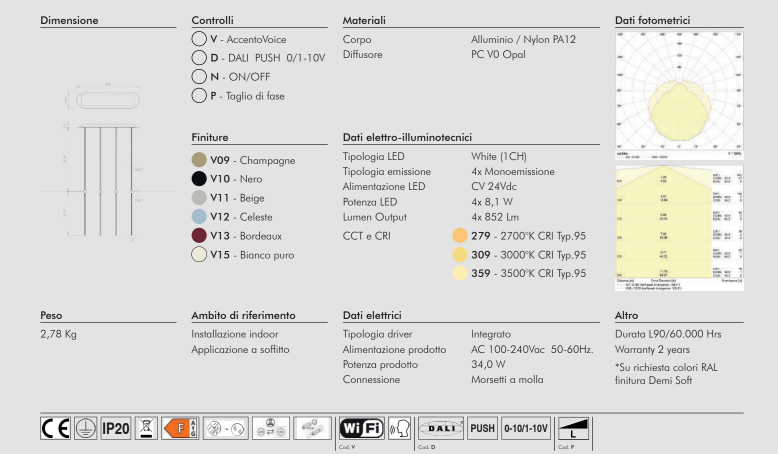
Pivò Plus • 4S è composta da quattro steli luminsosi di 555mm di lunghezza, direzionabili individualmente in orizzontale a 360° e in verticale a 180°. Gli steli del corpo lampada sono di uguale lunghezza e misurano 818mm. Ognuno è singolarmente orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Dimmerabile, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







PIVÒ PLUS • 4S APP.4S

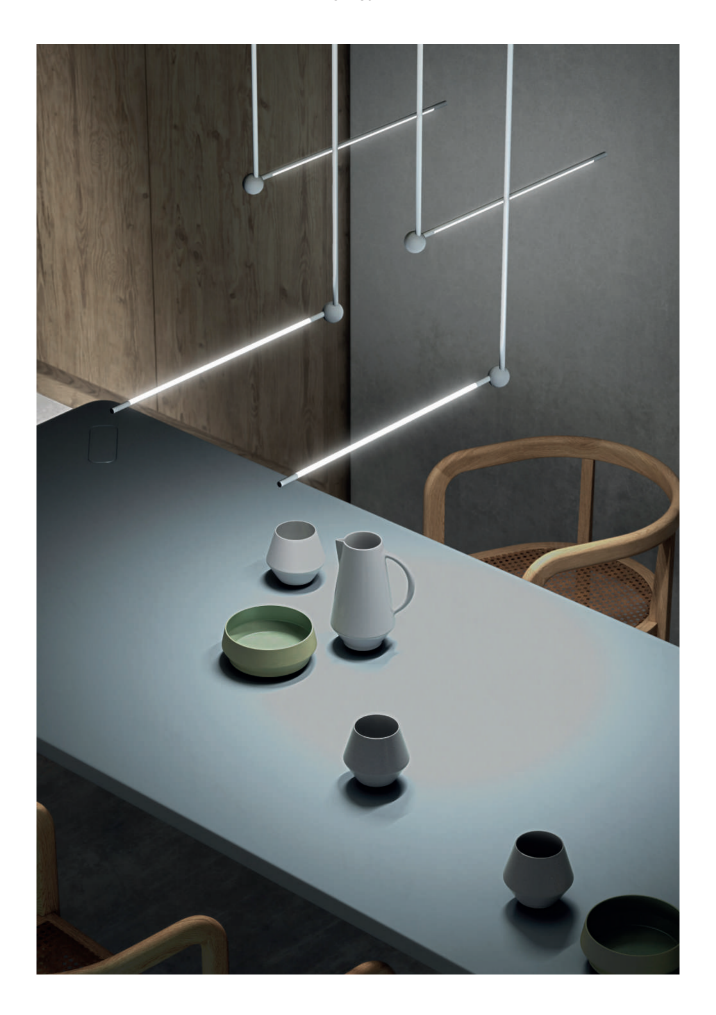


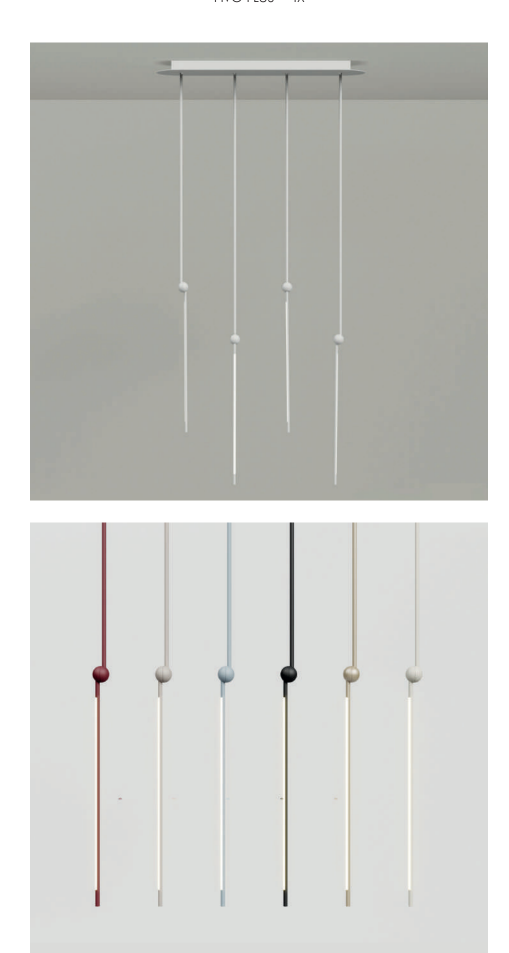
PIVÒ PLUS • 4X

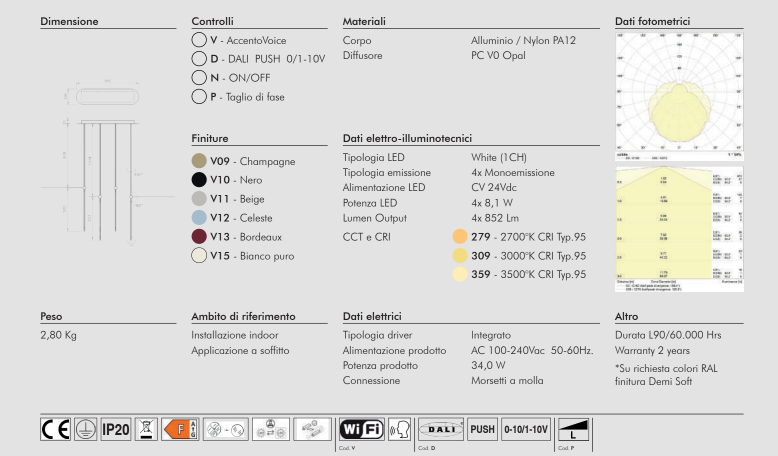
Design by Masina Studio

Le opportunità di gestione della luce della collezione Pivò si ampliano ulteriormente, con l'aggiunta dei modelli multistelo a soffitto. Alla rotazione sui diversi assi e alla dimmerabilità, si aggiunge la possibilità di giocare con le composizioni, immaginando e realizzando scenari ogni volta diversi.

Pivò Plus • 4X è composta da quattro steli luminsosi di 555mm di lunghezza, direzionabili individualmente in orizzontale a 360° e in verticale a 180°. Gli steli del corpo lampada sono di due diverse lunghezze e misurano rispettivamente 818mm e 1018mm. Ognuno è singolarmente orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Dimmerabile, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







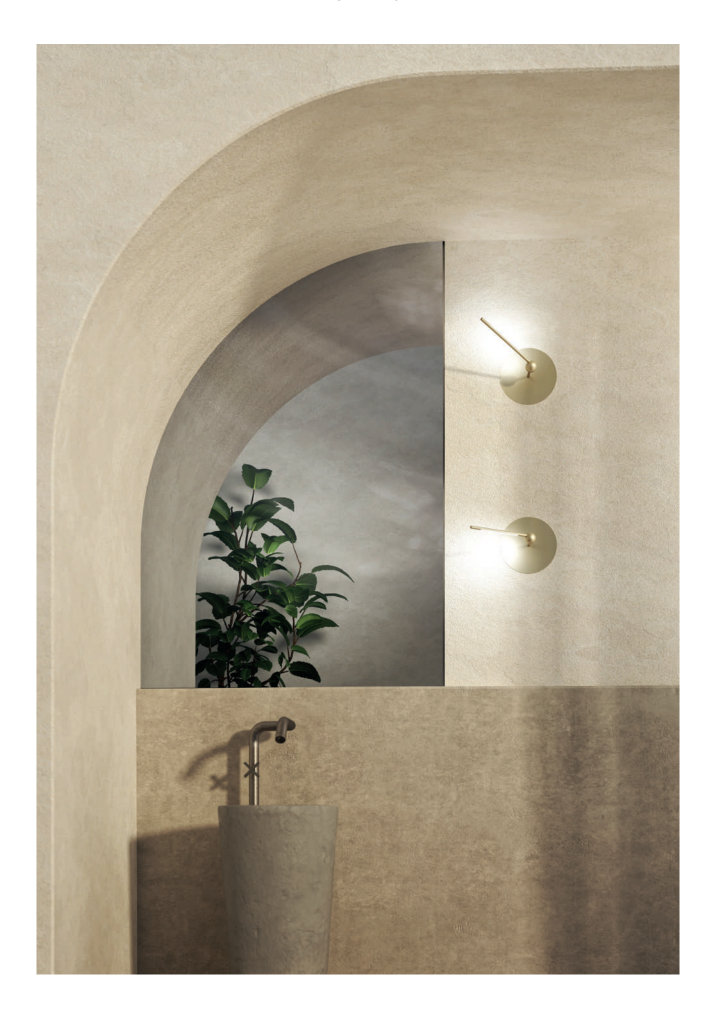
PIVÒ HIDE • S

Design by Masina Studio

Pivò Hide • S si sviluppa ragionando principalmente sulle necessità del contract e dell'hotellerie, oltre che del residenziale. La base viene resa filomuro, mentre le caratteristiche tecniche e meccaniche restano le medesime: orientabilità sugli assi, rotazione infinita dello stelo e dimmerabilità.

Si presta a molteplici utilizzi, integrandosi perfettamente in soluzioni d'arredo o a parete; dal fiancoletto, all'illuminazione di corridoi e hall.

Lunghezza stelo luminoso: 255mm. Base a scomparsa con sistema ad incasso. Struttura in alluminio direzionabile in orizzontale a 360° e in verticale a 108°. Corpo lampada orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza.. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







PIVÒ HIDE • S APH.WS



PIVÒ HIDE • M

Design by Masina Studio

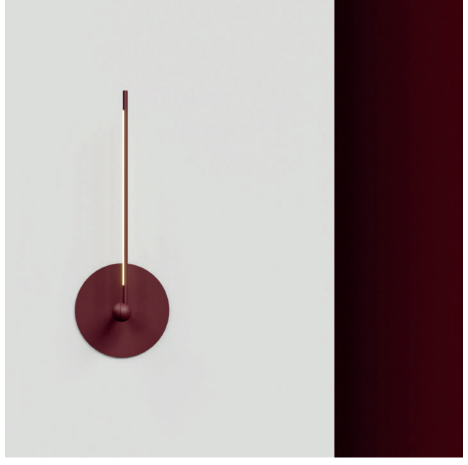
Pivò Hide • M si sviluppa ragionando principalmente sulle necessità del contract e dell'hotellerie, oltre che del residenziale. La base viene resa filomuro, mentre le caratteristiche tecniche e meccaniche restano le medesime: orientabilità sugli assi, rotazione infinita dello stelo e dimmerabilità.

Si presta a molteplici utilizzi, integrandosi perfettamente in soluzioni d'arredo o a parete; dal fiancoletto, all'illuminazione di corridoi e hall.

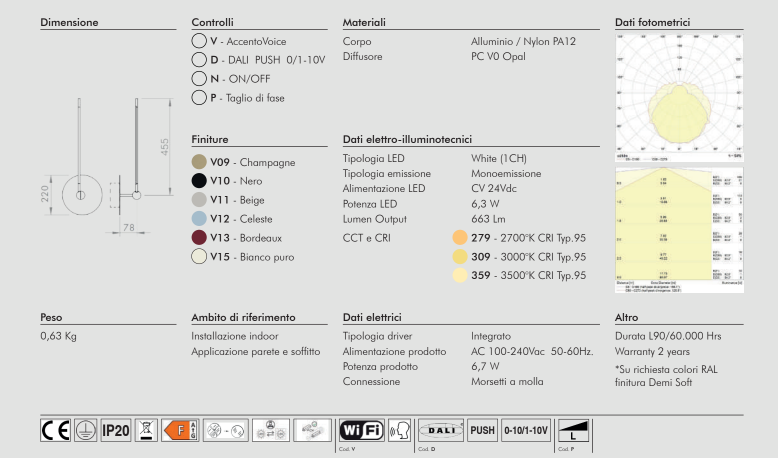
Lunghezza stelo luminoso: 455mm. Base a scomparsa con sistema ad incasso. Struttura in alluminio direzionabile in orizzontale a 360° e in verticale a 100°. Corpo lampada orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







PIVÒ HIDE • M APH.WM



PIVÒ HIDE • L

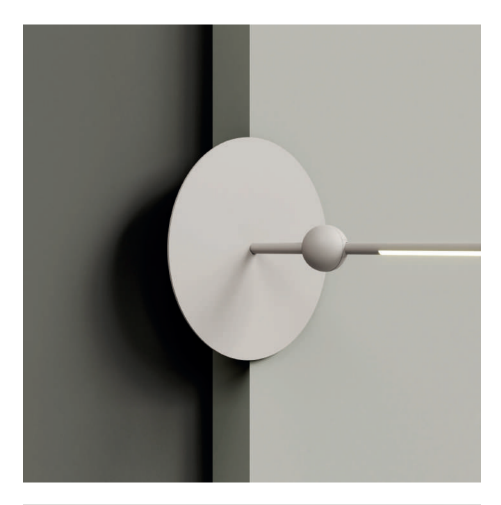
Design by Masina Studio

Pivò Hide • L si sviluppa ragionando principalmente sulle necessità del contract e dell'hotellerie, oltre che del residenziale. La base viene resa filomuro, mentre le caratteristiche tecniche e meccaniche restano le medesime: orientabilità sugli assi, rotazione infinita dello stelo e dimmerabilità.

Si presta a molteplici utilizzi, integrandosi perfettamente in soluzioni d'arredo o a parete; dal fiancoletto, all'illuminazione di corridoi e hall.

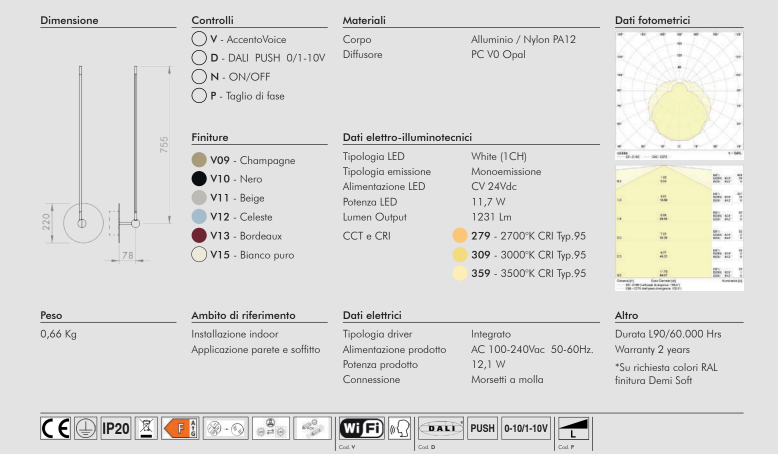
Lunghezza stelo luminoso: 755mm. Base a scomparsa con sistema ad incasso. Struttura in alluminio direzionabile in orizzontale a 360° e in verticale a 96°. Corpo lampada orientabile a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







PIVÒ HIDE • L APH.WL

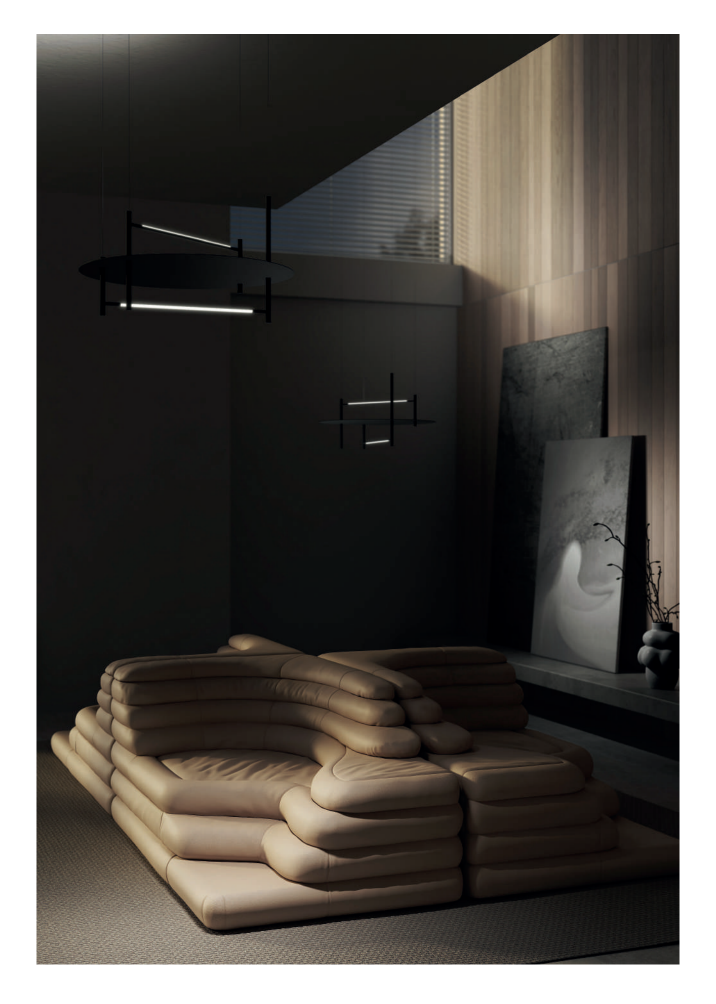


Oì • CIRCLE

Design by Masina Studio

Dall'armonia tra geometria e funzionalità nasce Oì • Circle. La filosofia del brand, Hu.li, resta il filo conduttore anche in questa nuova lampada a sospensione e si concretizza nella presenza di due steli luminosi dal diametro di 1cm, dimmerabili e liberamente orientabili che, uniti alla presenza del disco centrale in metallo, consentono un utilizzo della luce diretto, indiretto o combinato.

Lunghezza steli luminosi: 517mm. Steli luminosi orientabili a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Piastra riflettente rotonda in alluminio. Rosone a installazione libera in alluminio. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







Oì • CIRCLE AOI.CM

Dimensione Controlli Materiali Dati fotometrici V - AccentoVoice Corpo Alluminio / Nylon PA12 PC V0 Opal **D** - DALI PUSH 0/1-10V Diffusore Piastra Riflettente Alluminio N - ON/OFF P - Taglio di fase **Finiture** Dati elettro-illuminotecnici Tipologia LED White (1CH) **V10** - Nero Tipologia emissione Double emission V11 - Beige 110 SCHOOL SERVICES Alimentazione LED CV 24Vdc V15 - Bianco puro 3 St 15.08 REST BEF Potenza LED 14,4 W V16 - Verde foresta Lumen Output 1515 Lm 1 in 20.00 800 HJ V17 - Blu notte CCT e CRI 279 - 2700°K CRI Typ.95 11.02 40.00 V18 - Nude 309 - 3000°K CRI Typ.95 9.77 49.22 ACCOUNTY OF SECONDARY OF SECOND 800 HJ 359 - 3500°K CRI Typ.95 Ambito di riferimento Dati elettrici Altro Peso 2,90 Kg Installazione indoor Tipologia driver Durata L90/60.000 Hrs Integrato AC 100-240Vac 50-60Hz. Applicazione a sospensione Alimentazione prodotto Warranty 2 years 14,9 W Potenza prodotto *Su richiesta colori RAL Connessione Morsetti a molla finitura Demi Soft CE IP20 IP20

Wi 🖪

PUSH 0-10/1-10V

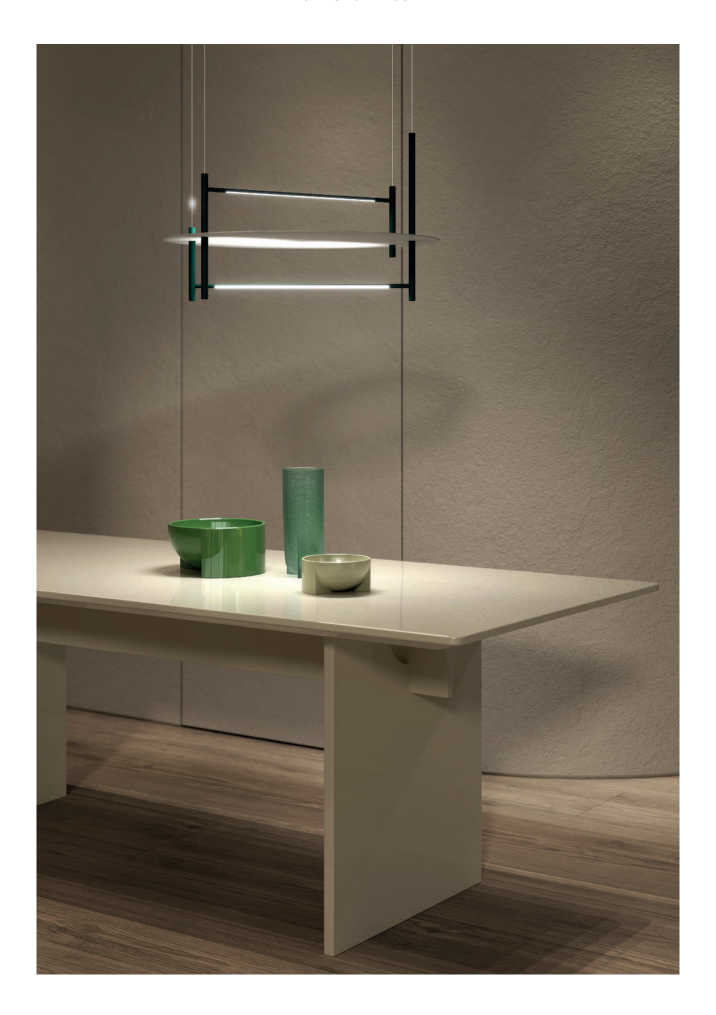
DALI

Oì • CIRCLE FROST

Design by Masina Studio

Dall'armonia tra geometria e funzionalità nasce Oì • Circle Frost. La filosofia del brand, Hu.li, resta il filo conduttore anche in questa nuova lampada a sospensione e si concretizza nella presenza di due steli luminosi dal diametro di 1cm, dimmerabili e liberamente orientabili che, uniti alla presenza del disco centrale frost translucido, consentono un utilizzo della luce diretto, indiretto o combinato.

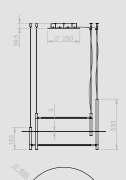
Lunghezza steli luminosi: 517mm. Steli luminosi orientabili a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Piastra riflettente rotonda in PMMA satinato. Rosone a installazione libera in alluminio. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







Dimensione



Controlli

V - AccentoVoice

D - DALI PUSH 0/1-10V N - ON/OFF

P - Taglio di fase

Materiali

Corpo Alluminio / Nylon PA12 PC V0 Opal Diffusore

PMMA Frost Piastra Riflettente

Dati elettro-illuminotecnici

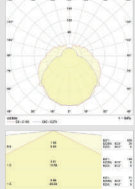


Tipologia LED White (1CH) Tipologia emissione Double emission Alimentazione LED CV 24Vdc Potenza LED 14,4 W Lumen Output 1515 Lm

CCT e CRI 279 - 2700°K CRI Typ.95

> 309 - 3000°K CRI Typ.95 359 - 3500°K CRI Typ.95

Dati fotometrici





Peso

2,27 Kg

Ambito di riferimento

Installazione indoor Applicazione a sospensione

Dati elettrici

Tipologia driver Alimentazione prodotto Potenza prodotto

Integrato AC 100-240Vac 50-60Hz. 14,9 W

Connessione Morsetti a molla

Altro

Durata L90/60.000 Hrs Warranty 2 years *Su richiesta colori RAL finitura Demi Soft





































OÌ • OVALDesign by Masina Studio

Oì • Oval è equilibrio tra estetica minimale e funzionalità, per un'illuminazione elegante e versatile. La filosofia del brand, Hu.li, resta il filo conduttore anche in questa nuova lampada a sospensione e si concretizza nella presenza di due steli luminosi dal diametro di 1cm, dimmerabili e liberamente orientabili che, uniti alla presenza del disco centrale in metallo, consentono un utilizzo della luce diretto, indiretto o combinato.

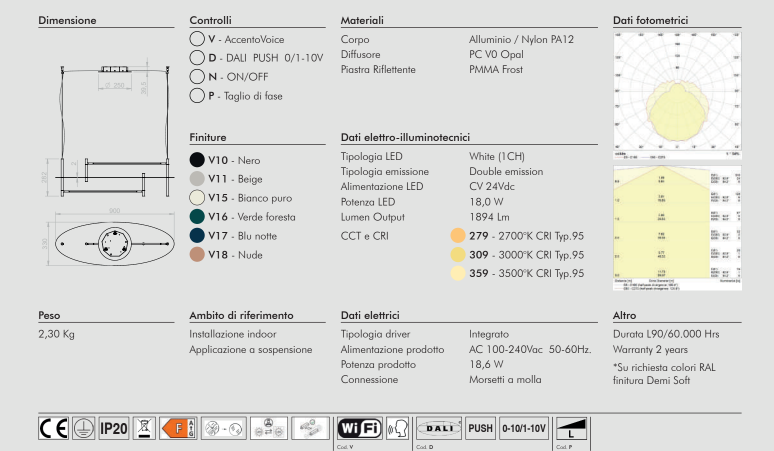
Lunghezza steli luminosi: 617mm. Steli luminosi orientabili a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Piastra riflettente ovale in alluminio. Rosone a installazione libera in alluminio. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







OÌ • OVAL AOI.OM



OÌ • OVAL FROST

Design by Masina Studio

Oì • Oval Frost è equilibrio tra estetica minimale e funzionalità, per un'illuminazione elegante e versatile. La filosofia del brand, Hu.li, resta il filo conduttore anche in questa nuova lampada a sospensione e si concretizza nella presenza di due steli luminosi dal diametro di 1 cm, dimmerabili e liberamente orientabili che, uniti alla presenza del disco centrale frost translucido, consentono un utilizzo della luce diretto, indiretto o combinato.

Lunghezza steli luminosi: 617mm. Steli luminosi orientabili a 360° in modo continuo senza fermi. Indice di resa cromatica (CRI) tipico 95. Disponibile in versione LED 2700K, 3000K e 3500K. Disponibile in versione dimmerabile e on/off, con diffusore in policarbonato V0 ad alta efficienza. Piastra riflettente ovale in PMMA satinato. Rosone a installazione libera in alluminio. Particolari in Nylon PA12 in stampa 3D Multi Jet Fusion. Comando vocale integrato. Alimentatore integrato incluso. Disponibile in 6 finiture. Tutto rigorosamente Made in Italy.







Dimensione Controlli Materiali Dati fotometrici V - AccentoVoice Aluminum / Nylon PA12 Corpo PC V0 Opal **D** - DALI PUSH 0/1-10V Diffusore PMMA Frost Piastra Riflettente N - ON/OFF P - Taglio di fase **Finiture** Dati elettro-illuminotecnici Tipologia LED White (1CH) **V10** - Nero Tipologia emissione Double emission V11 - Beige 1.09 E001 893. 0 80000 899. 24 690. 699. 840 Alimentazione LED CV 24Vdc V15 - Bianco puro 2.81 ERS UP 4 NOS NOT 8 Potenza LED 18,0 W V16 - Verde foresta Lumen Output 1894 Lm 1 mi 20.00 ##1 #7 3 #|DN #47 3 V17 - Blu notte CCT e CRI 279 - 2700°K CRI Typ.95 7.82 \$600 M3" 2 \$600 M3" 2 V18 - Nude 309 - 3000°K CRI Typ.95 9.77 49.22 Edit | 30 Edit | 42.9" | 1 Rich | 81.2" | 9 359 - 3500°K CRI Typ.95 81081 813, 810801 85.9, 810, Peso Ambito di riferimento Dati elettrici Altro 1,86 Kg Installazione indoor Tipologia driver Durata L90/60.000 Hrs Integrato AC 100-240Vac 50-60Hz. Applicazione a sospensione Alimentazione prodotto Warranty 2 years 18,6 W Potenza prodotto *Su richiesta colori RAL Connessione Morsetti a molla finitura Demi Soft

Wi 🗐

PUSH 0-10/1-10V

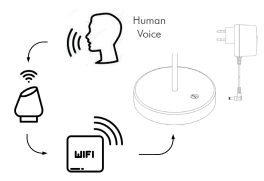
DALI

Finiture

PIVÒ PIVÒ PLUS PIVÒ HIDE Oì Metallizzati Demi soft **V09** - Champagne **V10** - Nero Demi soft **V10** - Nero V11 - Beige V11 - Beige **V15** - Bianco puro V12 - Celeste **V16** - Verde foresta V13 - Bordeaux V17 - Blu notte V15 - Bianco puro **V18** - Nude Colori RAL su richiesta

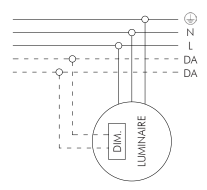
Controlli

1 Accento® Voice

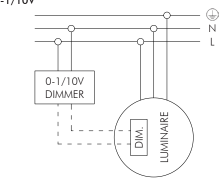


Collegamenti

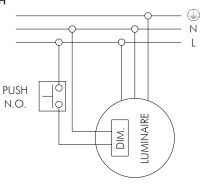




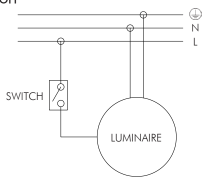
2 0-1/10V



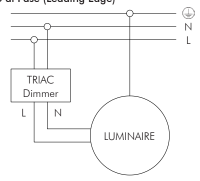
3 PUSH



4 ON/OFF



5 Taglio di Fase (Leading Edge)



LEGENDA



Earth insulation

Neutral

DA

Phase DALI Bus

DIM

Dimmer integrated in the fixture

Glossario



Apparecchio conforme alle linee guida per la Marcatura CE e alle Direttive Europee applicabili.



Isolamento elettrico di Classe III. Tensioni interne all'apparecchio inferiori alla bassissima tensione di sicurezza SELV (Safety Extra-Low Voltage).



Isolamento elettrico di Classe I. Apparecchio con cavo di protezione aggiuntivo (messa a terra).



Apparecchio protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm. Nessuna protezione contro l'acqua.



Apparecchio realizzato nel rispetto della normativa specifica per il recupero e lo smaltimento.



Etichettatura energetica di Classe F.



Verificare l'integrità dello schermo in vetro o plastica, sostituirlo con componenti originali in caso di rottura o danneggiamento.



Sorgente luminosa sostituibile solo dal fabbricante o dal suo servizio di assistenza o da personale altrettanto qualificato.



Alimentatore accessibile e sostituibile da parte di un utente finale.



Apparecchio controllabile tramite comando vocale.



Apparecchio controllabile tramite area touch.



Apparecchio orientabile.



Apparecchio controllabile tramite sistemi cablati (DALI, DMX, 0-1/10V, PUSH per esempio).



Apparecchio controllabile tramite interfaccia o Dimmer Taglio di fase.



Apparecchio controllabile tramite connessione a Rete Wi-Fi domestica.



Apparecchio controllabile tramite connessione a Bus DALI.



Apparecchio controllabile tramite connessione ad un pulsante N.O.



Apparecchio controllabile tramite interfaccia o Dimmer 0-10V o 1-10V.



Apparecchio non dimmerabile.



Apparecchio controllabile tramite interfaccia o Dimmer Taglio di fase (TRIAC Leading Edge).

