



Quintessence Pinhole – Illuminazione d'accento che va dritta al punto

Faretti direzionali minimalistici e precisi per effetti brillanti nel negozio

I faretti direzionali Quintessence Pinhole consentono di mettere in risalto i singoli oggetti in un negozio con eleganza. Sul soffitto è visibile soltanto un'apertura dalle dimensioni contenute per la proiezione della luce. L'apparecchio di illuminazione si inserisce con eleganza nella struttura del soffitto, tanto da non essere praticamente percepito come dettaglio tecnico. L'apertura allungata consente di orientare la testa dell'apparecchio di illuminazione nel soffitto. Il mec-

canismo di rotazione aggiuntivo permette di orientare l'apparecchio con precisione. I faretti direzionali Quintessence Pinhole rappresentano la filosofia del «Luce invece di apparecchi di illuminazione» e, pertanto, dirigono in tal senso l'attenzione del cliente.



Struttura e caratteristiche

Le caratteristiche qui descritte sono tipiche per gli articoli di questa famiglia di prodotti. Versioni speciali possono offrire altre funzionalità aggiuntive. Per una descrizione dettagliata delle caratteristiche dei singoli articoli visitare il nostro sito internet.

1 Lente Spherolit di ERCO

- Distribuzione della luce: narrow spot

2 Modulo LED di ERCO

- High-power LED: bianco caldo (2700K o 3000K) o bianco neutro (3500K o 4000K)
- Collimatore ottico in polimero ottico

3 Elemento frontale con cono antiabbagliamento

- Bianco
- Foro di emissione della luce 72x35mm, nero all'interno
- Angolo antiabbagliamento 50°
- Materiale sintetico

4 Anello da incasso

- Dettaglio d'incasso coprente
- Fissaggio per spessori del soffitto da 1 a 25mm
- Materiale sintetico, bianco
- Per l'incasso a filo del soffitto: ordinare l'anello da incasso a parte, fissaggio per spessori del soffitto da 12,5 a 25mm

5 Corpo

- Fusione di alluminio, con funzione di elemento di raffreddamento
- Inclinalabile da 0° a 30°.
- Anello di fissaggio: materiale sintetico, nero
- Ruotabile a 360°. Angolo di rotazione bloccabile

6 Componentistica

- Commutabile, dimmerabile sulla fase, dimmerabile con DALI o Casambi Bluetooth
- Versione dimmerabile sulla fase: Dimmerazione possibile con dimmer esterni (taglio di fase discendente)

Versioni su richiesta

- Allacciamento: spina a 3 o 5 poli con cavo di collegamento (Wago o Wieland)
 - Elemento di copertura e anello da incasso: 10.000 altri colori
 - Sistema di gole nel soffitto
- La preghiamo di rivolgersi al suo consulente ERCO.



Design e applicazione:
www.erco.com/quintessence-ph

Quintessence Pinhole Apparecchi da incasso nel soffitto



Incasso coprente o a filo

Per un linguaggio formale minimalista ERCO offre anche apparecchi con dettaglio d'incasso a filo.

Ottimo comfort visivo

Soprattutto per i compiti visivi più complessi, ERCO ha sviluppato apparecchi che, grazie alla speciale forma del loro corpo ed ai loro pregiati componenti ottici, sono in grado di offrire un comfort visivo ancora maggiore.

Caratteristiche particolari



Massimo comfort visivo



Incasso a filo o coprente



High-power LED di ERCO



Efficiente tecnologia Spherolit



Cut-off 50°



Diverse tonalità di luce



Eccellente gestione del calore



EMC ottimizzata



Bloccaggio



Montaggio senza attrezzi



Commutabile



Dimmerabile sulla fase



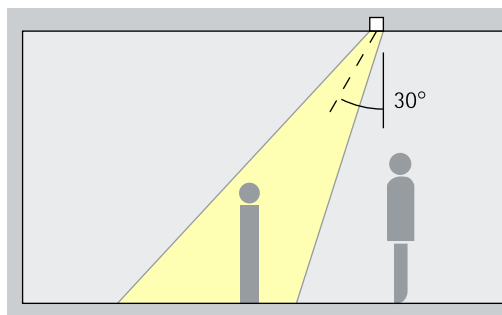
Dimmerabile con DALI



Casambi Bluetooth

Quintessence Pinhole Apparecchi da incasso nel soffitto – Disposizione degli apparecchi

Faretti direzionali
Narrow spot



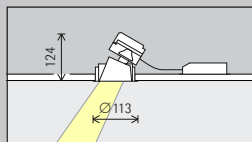
Illuminazione d'accento

Le opere d'arte, i prodotti ed i dettagli architettonici possono essere accentuati in modo efficace con i faretti direzionali Quintessence Pinhole. Per farlo l'angolo di inclinazione (α) più adatto è di ca. 30°. In tal modo si modella l'oggetto illuminato senza distorcere l'effetto con la proiezione di ombre eccessive. Inoltre si evita che l'oggetto sia messo in ombra dall'osservatore.

Disposizione: $\alpha = 30^\circ$

Quintessence Pinhole Apparecchi da incasso nel soffitto

Grandezza



Grandezza 3

Modulo LED
Valore massimo
con 4000K CRI 82

2W/275lm
3W/410lm

Tonalità di luce

	2700K CRI 92		3500K CRI 92
	3000K CRI 92		4000K CRI 82
	3000K CRI 97		4000K CRI 92

Distribuzione
della luce

Faretti direzionali
Narrow spot

Controllo

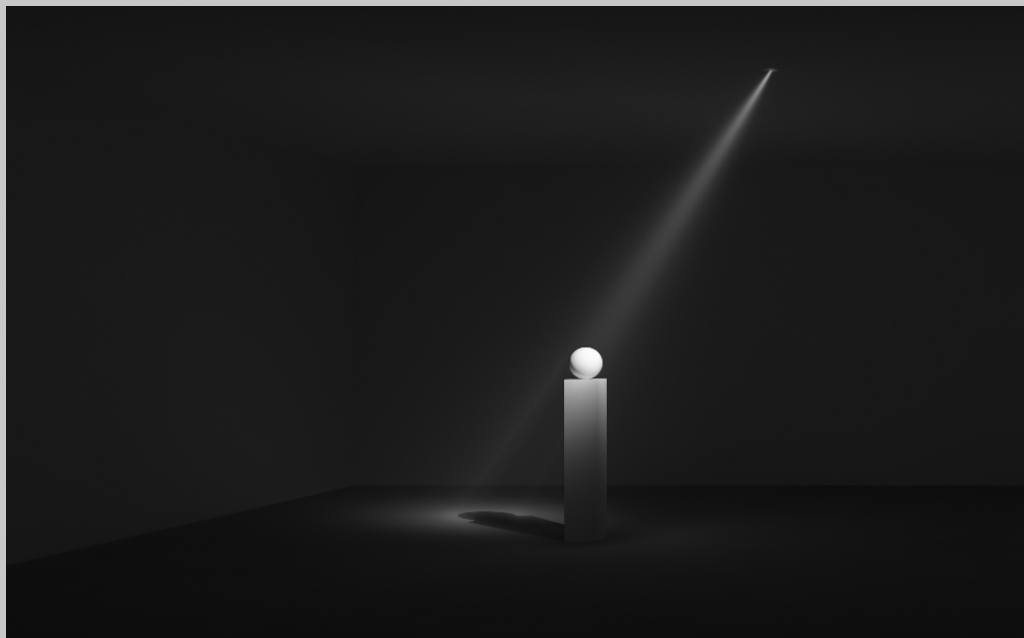
	Commutabile		DALI
	Dimmerabile sulla fase		Casambi Bluetooth

Colore (corpo)

	Bianco
	10.000 colori*

Accessori

	Corpi da incasso per calcestruzzo		Piastra distanziatrice		Set per compensazione
	Anello da incasso		Pannello per con- trosoffitti a doghe		Anello di chiusura



* Disponibile su richiesta

Numeri di articolo e dati di
progettazione:
www.erco.com/017290

Design e applicazione:
www.erco.com/quintessence-ph



