

# Collage 450

L'apparecchio emette una luce simmetrica diretta principalmente verso il basso. I motivi sui tre schermi in acrilico a taglio laser sono stati sapientemente falsati per eliminare l'abbagliamento dalla sorgente. I motivi si differenziano tra gli schermi, traducendosi in diverse percezioni di luce ed ombra in base all'angolo di visione. Montando lo schermo anabbagliante inferiore è possibile ottenere una luce morbida e confortevole.

Project name:

Project type:

Notes:



## Finitura

Bianco satinato.

## Montaggio

Tipo sospensione: cavo 2x0,75mm<sup>2</sup>. Rosone: incluso. Lunghezza del cavo: 3m.

## Classe

Grado di protezione IP20. Classe di isolamento II.

## Sorgente di luce e classe energetica

A+ - E | 1x70W E27

## Materiali

Sospensione: alluminio anodizzato naturale. Schermi: acrilico tagliato al laser.

## Dimensioni e pesi

Larghezza x altezza x lunghezza (mm) | 450 x 288 x 450 Massimo 3,1 kg

## Note relative alle specifiche

L'innovazione delle sorgenti è in corso. Informiamo quindi solo sul wattaggio massimo. Sul sito [www.louispoulsen.com](http://www.louispoulsen.com) aggiorniamo costantemente le sorgenti suggerite.

## Informazioni

Gli schermi anabbaglianti superiore e inferiore sono disponibili come accessori.

**louis  
poulsen**

Design to Shape Light

[louispoulsen.com](http://louispoulsen.com)