





Catellani & Smith®



EC 105

Lampada da parete

Materiali: base in metallo nichelato, astine in rame nichelato.

Dimensioni: base 15x6,5x3,5 cm,
H 35 cm, sporgenza 20 cm.

LED: **5x1W**

Cool White (6500 °K): 570 lm
Neutral White (4100 °K): 500 lm
Warm White (2800 °K): 450 lm.

Alimentazione: tensione di rete 230V,
potenza nominale 5W 350 mA.

COD. ORDINE

EC10500 cool white, EC10501 neutral white, EC10502 warm white.

TIPOLOGIA

Lampada da parete.

Luce indiretta, ideale per illuminare con discrezione zone di passaggio quali corridoi e disimpegni.

AVVERTENZE

Astine rigide non orientabili.

Si ricorda che il LED non deve mai essere toccato direttamente.

MANUTENZIONE

Per la pulizia delle astine si consiglia di utilizzare con delicatezza un piumino da spolvero.

Per la pulizia delle parti in nickel si consiglia un prodotto auto asciugante o a base di alcool denaturato.

MODELLO COMUNITARIO REGISTRATO



Catellani & Smith®



EC 301 HP

Lampada da parete o soffitto con snodo (320°)

Materiali: base e snodo in metallo nichelato, supporto LED in alluminio, supporto lente in metallo nichelato, lente ø 50 mm in vetro trasparente.

Dimensioni: ø base 9x3 cm, supporto LED ø 5 cm.

LED: 1x4W
Neutral White (4100 °K): 370 lm
Warm White (2800 °K): 280 lm.

Alimentazione: tensione di rete 230V, potenza nominale 4W 350 mA.

CODICE ORDINE

EC301HPSN00 cool white, EC301HPSN01 neutral white, EC301HPSN02 warm white.
dimmerabile: EC301HPSND00 cool white, EC301HPSND01 neutral white, EC301HPSND02 warm white.

TIPOLOGIA

Lampada da parete o soffitto con snodo (320°).
Luce direzionale ideale per illuminare a zona.
Disponibile con lente trasparente per luce più diretta e definita, con lente sabbiata per luce diffusa anche lateralmente.
È possibile orientare il corpo illuminante regolando lo snodo sulla struttura.

INFORMAZIONI

Rilievi fotometrici disponibili a richiesta.

AVVERTENZE

Si ricorda che il LED non deve mai essere toccato direttamente.

MANUTENZIONE

Per la pulizia delle parti in nickel si consiglia un prodotto auto asciugante o a base di alcool denaturato.
È possibile rimuovere la lente per la pulizia. Si consiglia di utilizzare un prodotto auto asciugante o a base di alcool denaturato.

MODELLO COMUNITARIO REGISTRATO