

1395 - Cilindro a sospensione - COB

Codice: 420436-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	1395 - Cilindro a sospensione - COB
Codice	420436-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	370 mm
Diametro (Ø) (mm)	185 mm
Peso (Kg)	4.64 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.9
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



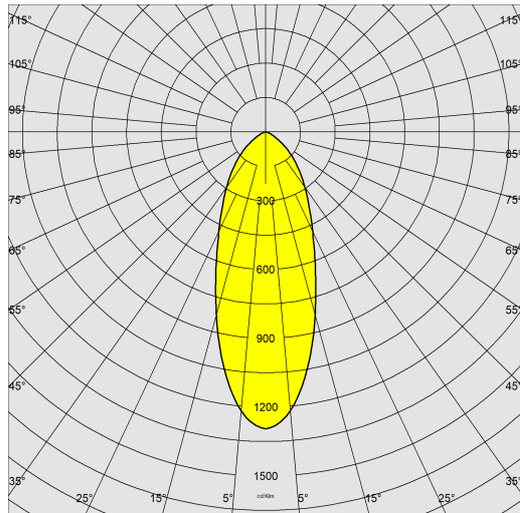
Basati su un attento studio dei dettagli, cilindro si caratterizza per le finiture e per l'alta qualità della resa luminosa. L'illuminazione indiretta/diretta o soltanto diretta utilizzata in maniera modulare è in grado di far risaltare vuoti e pieni, evidenziare particolari architettonici esterni, e di dare ritmo alle superfici in interni di prestigio. La versione dell'articolo Cilindro è installabile a plafone o a sospensione.



1395 - Cilindro a sospensione - COB

Codice: 420436-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1764 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	28 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	63 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	25 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

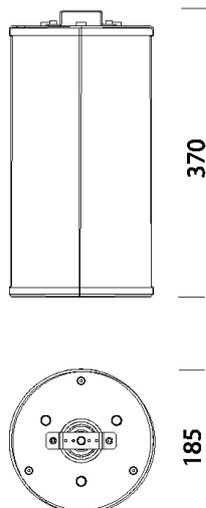
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65



1395 - Cilindro a sospensione - COB

Codice: 420436-00



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1392-1395 10-22.pdf

DISEGNI

BIM 1395 Cilindro - suspension - COB - 20200611.zip

DisegnoTecnico 1391.dxf

DisegnoTecnico3D disano 1395 cilindro.3ds



MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso.
Diffusore	vetro temperato sp. 4mm, resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001).
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Grey9007

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0 Ethr
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

1395 - Cilindro a sospensione - COB

Codice: 420436-00



2511 Elettrificato mono



2508 Sospensione elettrificata