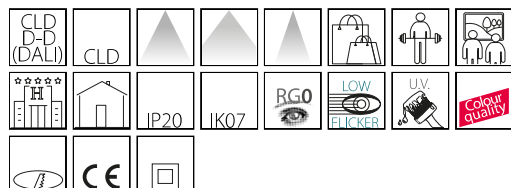


## Asso C - Medium incasso

Codice: 22043614-68

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Asso C - Medium incasso
Codice	22043614-68

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	190 mm
Diametro (Ø) (mm)	120 mm
Peso (Kg)	0.91 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	100 mm
Foro d'incasso max. (mm)	110 mm

### 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	>0.95
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



L'illuminazione di un ambiente interno pone sempre di più l'accento sul benessere visivo, la qualità estetica e il risparmio energetico. Le nuove sorgenti a Led consentono elevati illuminamenti e ottima resa cromatica.

Ecco perchè Fosnova ha allargato la gamma dei prodotti storici come Asso inserendo le versioni con misure e adattatori a binario diversi, con versioni da incasso orientabili o plafone tutti equipaggiate con i Led High Performance ad alta percezione visiva, una nuovissima tecnologia che agisce sulla saturazione dei colori in modo omogeneo. I nuovissimi proiettori Asso si dimostrano quindi perfetti per tutti quegli ambienti in cui i riflessi, le trasparenze e la qualità del bianco e dei colori giocano un ruolo determinante.

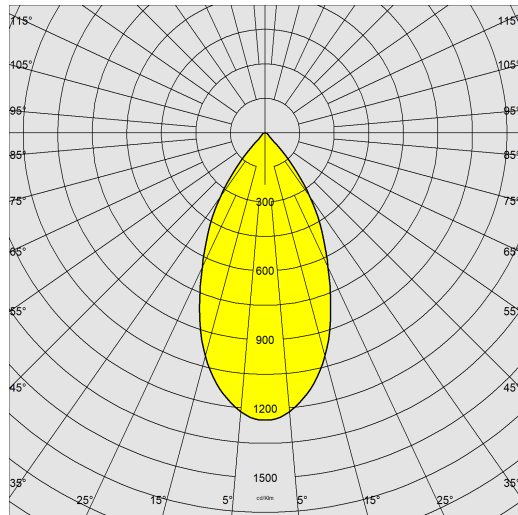
Una gamma completa di apparecchi per risolvere al meglio qualsiasi progetto di luce d'interni. In un unico corpo si possono utilizzare ottiche differenti e Led di diversa potenza, mantenendo così la continuità estetica, pur differenziando la quantità di luce: tutti requisiti che lo rendono un apparecchio di eccellenza per il retail, l'illuminazione architeturale, l'allestimento museale.



## Asso C - Medium incasso

Codice: 22043614-68

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2441 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	22 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	111 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	51 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20



## Asso C - Medium incasso

Codice: 22043614-68

### MATERIALI E COLORI

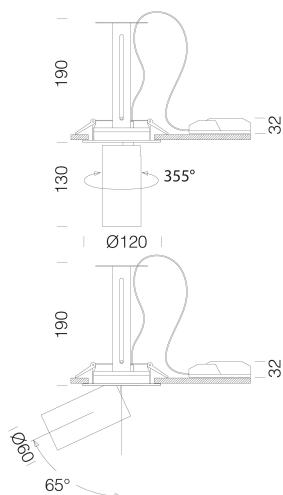
Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	in alluminio brillantato ad alto rendimento, antiabbagliamento.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

### NORME E CONFORMITÀ

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

### GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio ASSO C rev5.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico assocmed.dxf

