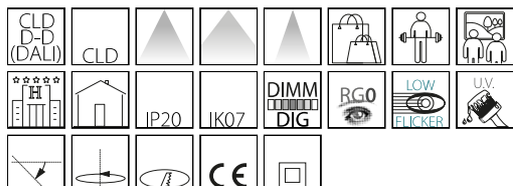


Asso D - small

Codice: 22043830-1241



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.



INFORMAZIONI GENERALI

Articolo	Asso D - small
Codice	22043830-1241

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	60 mm
Diametro (Ø) (mm)	140 mm
Peso (Kg)	0.6 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	120 mm
Foro d'incasso max. (mm)	130 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-D-D
Interfaccia di controllo	DALI
Fattore di potenza	>0.95
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)

Asso D - small

Codice: 22043830-1241



DATI FOTOMETRICI

Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1478 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	14 W
CCT	3000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	20 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	20

Asso D - small

Codice: 22043830-1241

MATERIALI E COLORI

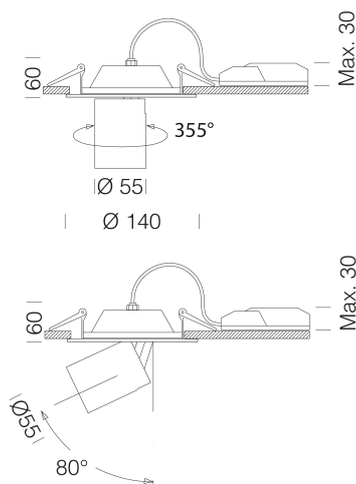
Corpo	in alluminio pressofuso.
Ottica	in alluminio brillantato ad alto rendimento, antiabbagliamento.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Nero
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

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 D REV3.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico assod.dxf

