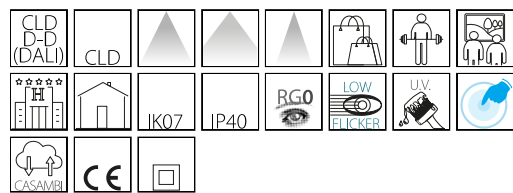


Asso B - Medium - DIP SWITCH

Codice: 22043310-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Asso B - Medium - DIP SWITCH

Codice 22043310-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	170 mm
Larghezza (mm)	60 mm
Altezza (mm)	124 mm
Peso (Kg)	0.6 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	>0.95
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 perché 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 equipaggiati 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 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 architettonica, l'allestimento museale.

Regolazione con DIP switch : l'apparecchio è dotato di driver con dip switch integrato per il settaggio della corrente in uscita; in questo modo è possibile scegliere il flusso luminoso ideale per ogni progetto illuminotecnico.

La possibilità di scegliere la corrente di pilotaggio del LED consente di disporre sempre della potenza adeguata ad una specifica condizione progettuale. La scelta di una corrente più bassa aumenterà l'efficienza e quindi migliorerà il risparmio energetico, mentre con una corrente maggiore si otterrà più luce e sarà possibile ridurre il numero degli apparecchi.



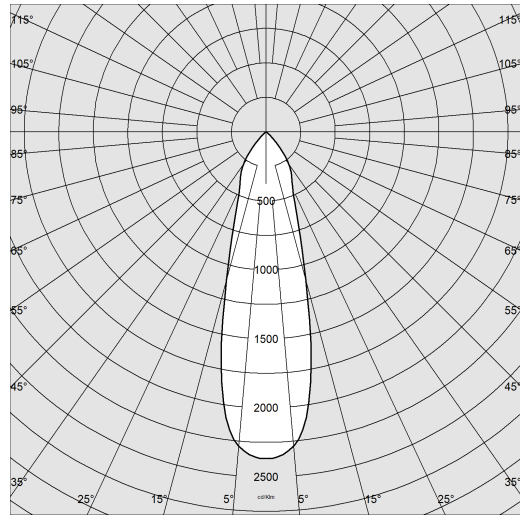
Fosnova

Contattare il Centro di consulenza e progettazione per qualsiasi informazione illuminotecnica. Il flusso luminoso uscente riportato indica il flusso luminoso dell'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. La potenza assorbita totale non supera il 10% del valore indicato. Le informazioni illuminotecniche possono essere soggette a variazioni e miglioramenti a causa della velocità della loro evoluzione tecnologica. Thursday, October 9, 2025

Asso B - Medium - DIP SWITCH

Codice: 22043310-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2371 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	22 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	108 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	28 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

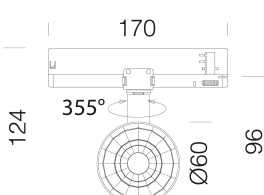
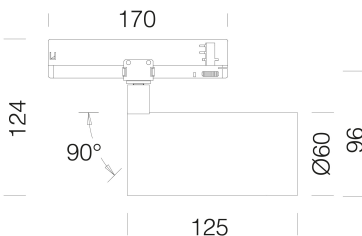
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



Asso B - Medium - DIP SWITCH

Codice: 22043310-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

[Istruzioni Montaggio Dip switch 0523.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio ASSO A-B rev7.pdf](#)

DISEGNI

[BIM Asso B - Medium 10-24.zip](#)

[DisegnoTecnico abmedium.dxf](#)



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	Bianco
Equipaggiamento	adattatore universale.
Warnings	versione dimmerabile DALI -1241 e -6841 da utilizzare con binario OMNITRACK PLUS.

NORME E CONFORMITÀ

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

GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

Asso B - Medium - DIP SWITCH

Code	Wtot	LED	K - Lumen Output - CRI - °
22043310-00 / 22043330-00	16	450	3000K - 2076lm - CRI>90 - 28°
22043310-00 / 22043330-00	18	500	3000K - 2280lm - CRI>90 - 28°
22043310-00 / 22043330-00	22	600	3000K - 2692lm - CRI>90 - 28°
22043310-68 / 22043330-68	16	450	4000K - 2185lm - CRI>90 - 28°
22043310-68 / 22043330-68	18	500	4000K - 2400lm - CRI>90 - 28°
22043310-68 / 22043330-68	22	600	4000K - 2834lm - CRI>90 - 28°
22043312-00 / 22043332-00	16	450	3000K - 2039lm - CRI>90 - 33°
22043312-00 / 22043332-00	18	500	3000K - 2240lm - CRI>90 - 33°
22043312-00 / 22043332-00	22	600	3000K - 2644lm - CRI>90 - 33°
22043312-68 / 22043332-68	16	450	4000K - 2147lm - CRI>90 - 33°
22043312-68 / 22043332-68	18	500	4000K - 2358lm - CRI>90 - 33°
22043312-68 / 22043332-68	22	600	4000K - 2784lm - CRI>90 - 33°
22043314-00 / 22043334-00	16	450	3000K - 2052lm - CRI>90 - 51°
22043314-00 / 22043334-00	18	500	3000K - 2254lm - CRI>90 - 51°
22043314-00 / 22043334-00	22	600	3000K - 2661lm - CRI>90 - 51°
22043314-68 / 22043334-68	16	450	4000K - 2160lm - CRI>90 - 51°
22043314-68 / 22043334-68	18	500	4000K - 2373lm - CRI>90 - 51°
22043314-68 / 22043334-68	22	600	4000K - 2801lm - CRI>90 - 51°