Liset 2.0 - incasso - ottiche comfort DARK - UGR<19

Codice: 22303903-00





Liset 2.0 è un sistema lineare e modulare facilmente componibile, in grado di offrire una serie di varianti d'illuminazione in qualsiasi ambiente venga installato, come nel retail, in contesti artistici e culturali o nelle zone di accoglienza e/o ospitalità . Compatto, elegante, flessibile e dalle dimensioni ridotte, Liset 2.0 è facilmente installabile ad incasso, plafone, sospensione e binario. È disponibile in tre versioni: con ottica lamellare dark light URG<19, con ottica bianca o nera comfort in policarbonato e diffusore in policarbonato opale. Tutta la gamma è equipaggiata con LED da 4000K - CRI 80 e 90 di ultima generazione, che permettono di inserirlo facilmente in ogni progetto illuminotecnico. Liset 2.0 è un vero e proprio sistema multifunzionale, studiato per utilizzare al meglio la tecnologia LED. La pulizia delle linee

Liset 2.0 è un vero e proprio sistema multifunzionale, studiato per utilizzare al meglio la tecnologia LED. La pulizia delle linee e l'efficienza luminosa permettono di ottenere straordinari effetti di luce e ombre. L'estrema flessibilità del sistema è garantita dalle numerose composizioni realizzazioni grazie al modulo angolare, il quale consente realizzazioni TUTTA LUCE, garantendo un'illuminazione uniforme dell'ambiente ed un costante comfort visivo. La caratteristica principale del sistema è la possibilità di integrare un'ampia scelta di moduli aggiuntivi ad incasso, spot a plafone e proiettori della serie Matrix Q; grazie alle diverse combinazioni di potenza, lumen, fasci luminosi e di finiture estetiche, Liset 2.0 System si intergra perfettamente in ogni contesto architettonico valorizzarndo lo spazio espositivo e gli oggetti in esso contenuto.



	INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Liset 2.0 - incasso - ottiche comfort DARK - UGR<19
Codice	22303903-00
	DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1420 mm
Larghezza (mm)	65 mm
Altezza (mm)	36 mm
Peso (Kg)	2.6 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
r requeriza (riz)	30 112



Fattore di potenza

Classe di isolamento

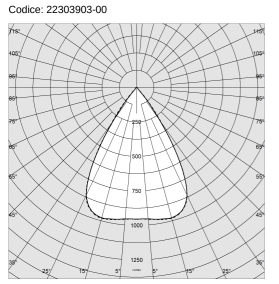
Controllo e Regolazione

≥0.92

Classe 0

Nessuno

Liset 2.0 - incasso - ottiche comfort DARK - UGR<19





	DATI FOTOMETRICI				
Sorgente luminosa	LED				
CRI	>80				
Flusso luminoso (uscente) (lm)	4804 lm				
Potenza assorbita (totale) (W)	30 W				
ССТ	4000 K				
Efficienza luminosa (lm/W)	160 lm/W				
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.				
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.				
Apertura fascio	65 °				
Mantenimento del flusso luminoso LED	60000 hr, L 90, B 10				
	CARATTERISTICHE MECCANICHE				
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07				
IP (vI)	40				
IP (va)	20				



Liset 2.0 - incasso - ottiche comfort DARK - UGR<19

Elset Else illousse ottlelle collifort BARIX CORVIS





Corpo	in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso.
Ottica	in policarbonato metallizzato anti-abbagliamento per un migliore comfort visivo.
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

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

DOTAZIONI

DOWNLOAD

	_			_	_	
ΝЛ	\sim	NI⁻	ГΑ			

Codice: 22303903-00

IstruzioniMontaggio LISET 2 0 incasso rev7.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 303901.dxf



GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

