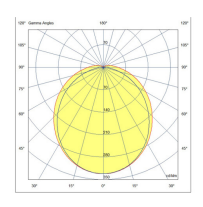


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





## STARFIX 40-630 BRIDGE & DECK **6955-54-002**

Plafoniera LED 40 W - lunghezza 630 mm

Protezione Driver
Cablaggio Passante

Caratteristich	ne illuminotecniche	
Caratteristiche LED	SMD	
Numero di LED	224	
Flusso Sorgente Luminosa	5622 lm	
Flusso Apparecchio	4679 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	163 lm/W @85°C	
Efficienza Apparecchio	123 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	White 4000K	
Ottica	180°	
CRI Tipico	92	
CRI Minimo	90	
SDCM	3 STEP	
Rischio Fotobiologico	RG0	
Classe Energetica	A D	

r moormo r otobiologico		
Classe Energetica	A D	
	Caratteristiche elettriche	
Tensione di Alimentazione	220/240V 0-50/60Hz	
Potenza Totale Assorbita	38W	
Fattore di Potenza	>0,95	
Sistema di Controllo	On/Off	
Driver	Incluso	
Tipo di Alimentatore	Costant Current	
Driver Output	800mA	
Driver Input	220-240V 0-50/60Hz	

Si, nel corpo lampada

Sovratensione di rete 1kV; (L/N - PE) 2kV

Caratteristiche meccaniche		
Struttura in metallo		
Verniciatura al poliestere per esterni		
Bianco RAL 9016		
IP66 / IP67		
10		
Policarbonato opale autoestinguente V0 (UL 94), stabilizzato UV		
M20 nickel plated brass - Cable Ø 8-15mm		
Yes, Stainless steel AISI 316SS		
Perno filettato M8 con dado e rondella su boccola rivettata, tutto in acciaio inox AISI 316L		
-25°C / +55°C		
-25°C / +70°C		
629x82x133mm - 2,4kg		

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L80 B10 >75.000	
Durata di Vita del Driver	100.000 h with failure rate less than 10%	
Dimensioni della Scatola	2.7kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-1; Lloyd's Register: 2020 + Notice 2021; EN 62471 + TR62778; EN IEC 63000:2018	
Codice a Barre	8019282537588	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	ŒL1	





Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

