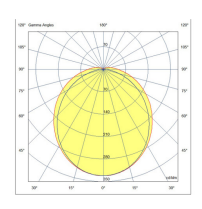


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





STARFIX 20-630 -43°C INOX **6955-54-109**

Cablaggio Passante

Caratteristiche illuminotecniche		
Caratteristiche LED	SMD	
Numero di LED	140	
Flusso Sorgente Luminosa	3065 lm	
Flusso Apparecchio	2624 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	163 lm/W @85°C	
Efficienza Apparecchio	122 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	

E) 4kV

Si, nel corpo lampada

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Acciaio AISI 316L	
Trattamento superficiale	Verniciatura al poliestere per esterni	
Colore struttura	Bianco RAL 9016	
IP .	IP66 / IP67	
IK	10	
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale autoestinguente V0 (UL 94), stabilizzato UV	
Pressacavo e Ø cavi min-max	M20 nickel plated brass - Cable Ø 8-15mm	
Clips	Yes, Stainless steel AISI 316SS	
Sistema di montaggio	Perno filettato M8 con dado e rondella su boccola rivettata, tutto in acciaio inox AISI 316L	
Temp. ambiente di funzionamento	-40°C / +55°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-40°C / +70°C	
Dimensioni della Lampada	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; EN62471+IEC TR 62778; EN60092-306; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN IEC 63000:2018
Codice a Barre	8019282564805
Made In	Italy
Classe di Isolamento	CL1





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

