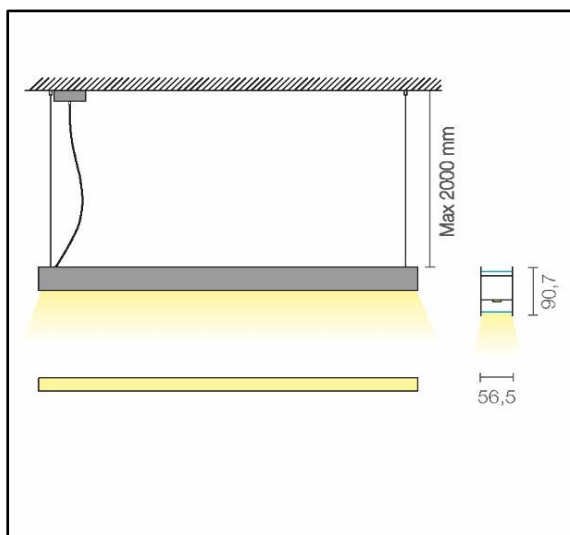
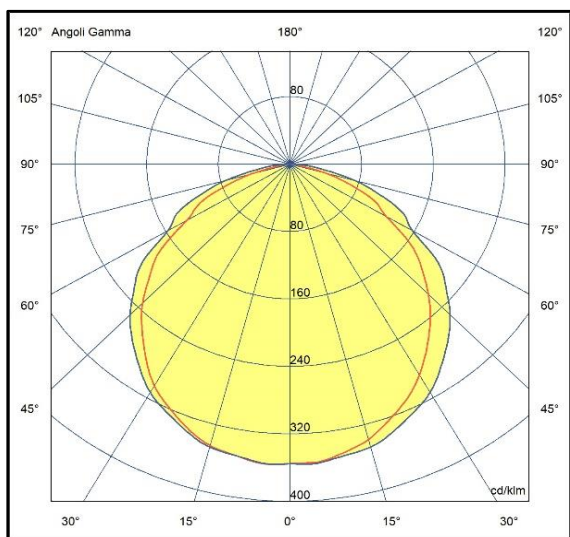


SISTEMI

VITESSE PLUS sospensione 34W - 1402mm Tunable White

ART.B6-352TW

Profilo a sospensione monoemissione con moduli led a due canali, bianco caldo-bianco freddo (2700-6500K) ad alta efficienza realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in polycarbonato opalino stabilizzato ai raggi UV. L'installazione a sospensione avviene mediante l'utilizzo di cavetti di acciaio zincato (non inclusi) dotati di dispositivi a regolazione rapida. I moduli che svolgono anche la funzione di alimentazione del sistema (cod. B6-352ATW...) sono dotati di cavo da cm 200. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Driver DALI DT8 inclusi.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 500mA	incluso
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente

Tipo	LED
Modello	Moduli lineari
CRI	93
Temp. Colore	2700K-6500K
Selezione colore	SDCM 3
Potenza	29,5W
Classificazione energetica 2019/2015	E
Rischio fotobiologico	RG0
Durata	60.000h L80B20

CCT	lumen@65°C	CRI	lm/W	
2700K	3385	93	114	B6-352TW
6500K	3660	93	124	B6-352TW

Versione con cavo di alimentazione

A	B6-352ATW
---	-----------

Accessori

B0-010	Coppia terminali di chiusura
B0-011	Giunto lineare
B0-012	Cavetto di sospensione con regolazione dall'alto
B0-013	Cavetto di sospensione con regolazione dal basso
B0-015/140	diffusore microprismato
6509H	Rosone a plafone senza cavo
6509J	Rosone incasso quadrato senza cavo
6509B	Rosone incasso tondo senza cavo
6509U	Rosone incasso trimless senza cavo

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

03/24

CL I



IP40

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso