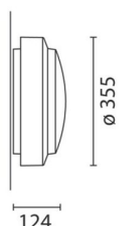


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2023

**Configurazione di prodotto: B699+1686**

B699: Applique/plafone 1x26/32/42W TC-TEL



**Codice prodotto**

B699: Applique/plafone 1x26/32/42W TC-TEL **Attenzione! Codice fuori produzione**

**Descrizione tecnica**

Apparecchio di illuminazione da parete e soffitto, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose. Vano in policarbonato completo di carter di protezione, piastra portacomponenti e gruppo di alimentazione con morsetti ad innesto rapido a 3 poli e pressacavo PG11. Cornice esterna in alluminio pressofuso. Schermo diffusore rialzato in vetro stampato con texture ottica e verniciato internamente. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox A2.

**Installazione**

Applique/plafone.

**Colore**

Bianco (01) | Grigio (15)

**Montaggio**

ad applique

**Cablaggio**

Cablaggio contenuto all'interno del corpo dell'apparecchio e costituito da: reattori elettronici ad extra-basse perdite, morsettiere a 3 poli ad innesto rapido, predisposizione per accensione separata per singola lampada, utilizzo di cavi silicnici, filtri anti-disturbi radio.

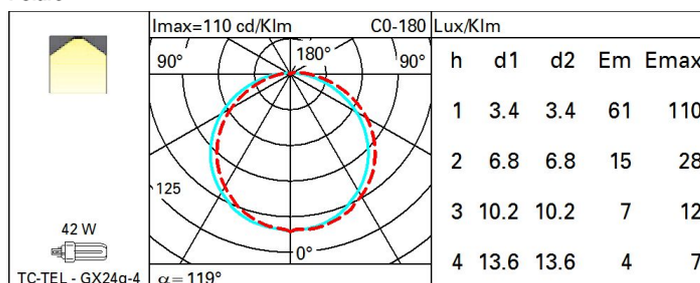
Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Im di sistema:	1165,8	Temperatura colore [K]:	2700
W di sistema:	46	Perdite dell'alimentatore [W]:	4
Im di sorgente:	3200	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	42	Codice lampada:	1686
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	25,3	Attacco:	GX24q-4
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	47	Codice ZVEI:	TC-TEL
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	36	Numero di vani ottici:	1
Indice di resa cromatica:	90	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.

**Polare**



**Isolux**

