

### RGB+W

**STP31468** - PCB size 8 mm. - 19,2 W/m - Cut 71,44 mm. / RGB+W 3000K

#### DESCRIZIONE

Nei modelli RGB+W la caratteristica di rilievo è l'impiego del LED 2110, emitter di ultima generazione le cui ridottissime dimensioni consentono un assortimento all'interno del package estremamente ravvicinato: il risultato è una perfetta miscelazione del colore per una percezione cromatica senza incertezze.



#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza **19,2 W/m**

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione **24 V DC**  
classe di isolamento **Classe III**

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio **IP20**

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente **SMD LED - 2835**  
temperatura di colore **RGB+W 3000K**