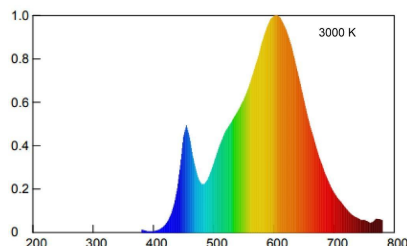
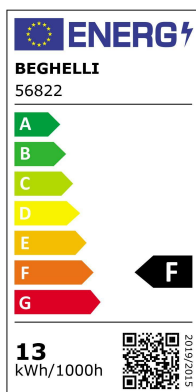


ELPLAST GOC 13W 1300LM E27 3K

Codice d'ordine: **56822**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219739612

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 80W

PORTALAMPADA: E27

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 220.0 V÷240.0 V

FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50.0 Hz÷60.0 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.51

POTENZA ASSORBITA: 13 W

CONSUMO OGNI 1000h: 13.0 kW·h

EFFICIENZA: 100 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 1300.0 lm

NUMERO ACCENSIONI: 15000

DURATA LAMPADA: 15000.0 h

Ta: -20.0 °C÷45.0 °C

Ra: 80

CCT: 3000 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000.0 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 360.0 °

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: 006

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 60.0 mm **Altezza:** 110.0 mm

GRADO IP: IP20

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/10/50

CERTIFICATI E NORME