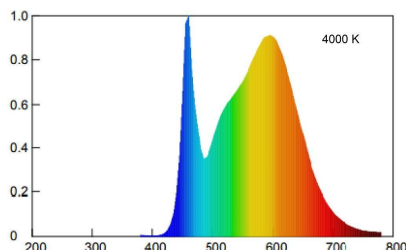
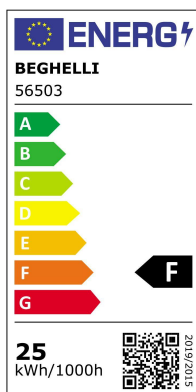


ECOLed PL



PL LED 25W 2G11 4000K

Codice d'ordine: **56503**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219722652

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: 2G11

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 45.0 V+45.0 V

POTENZA ASSORBITA: 25 W

CONSUMO OGNI 1000h: 25.0 kW·h

EFFICIENZA: 78 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 2650.0 lm

NUMERO ACCENSIONI: 20000

DURATA LAMPADA: 40000.0 h

Ta: -20.0 °C+45.0 °C

Ra: 80

CCT: 4000 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000.0 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 160.0 °

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: 006

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Diametro:** 43.0 mm **Altezza:** 550.0 mm

GRADO IP: IP20

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/20/

CERTIFICATI E NORME