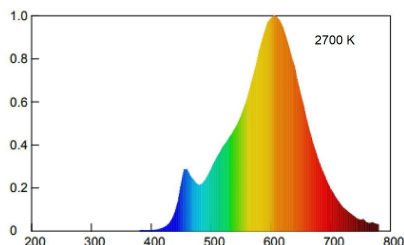
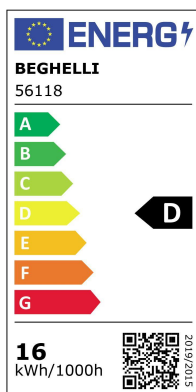


ECOLed R7s Disassato



R7S ELED 118MM 16W 2200LM 2.7K

Codice d'ordine: **56118**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219745101

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 130W

PORTALAMPADA: R7s

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 220.0 V±230.0 V

FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50.0 Hz±60.0 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.91

POTENZA ASSORBITA: 16 W

CONSUMO OGNI 1000h: 16.0 kW·h

EFFICIENZA: 138 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 2200.0 lm

NUMERO ACCENSIONI: 35000

DURATA LAMPADA: 35000.0 h

Ta: -20.0 °C±40.0 °C

Ra: 80

CCT: 2700 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000.0 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 200.0 °

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: 004

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 28.0 mm **Altezza:** 118.0 mm

GRADO IP: IP20

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/20/200

CERTIFICATI E NORME