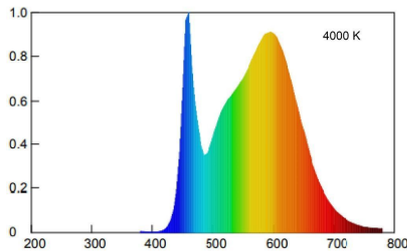


ECOLed R7s Sensor



R7S ELED SENSOR 118MM 12W4000K

Codice d'ordine: **56137**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219729422

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 100W

PORTALAMPADA: R7s

TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 220.0 V÷230.0 V

FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50.0 Hz+60.0 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.51

POTENZA ASSORBITA: 12 W

CONSUMO OGNI 1000h: 12.0 kW·h

EFFICIENZA: 133 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 1600.0 lm

NUMERO ACCENSIONI: 35000

DURATA LAMPADA: 35000.0 h

Ta: -20.0 °C÷40.0 °C

Ra: 80

CCT: 4000 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000.0 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 360.0 °

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: 005

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 22.0 mm **Altezza:** 118.0 mm

GRADO IP: IP20

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

CERTIFICATI E NORME