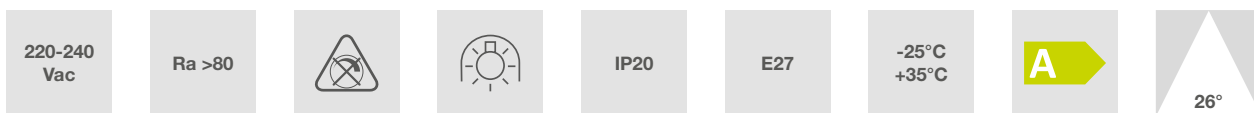




PAR30 XC LED



Dati caratteristici

Potenza	11 W	Fascio	26°	Dimmerabile	No	Tensione	220-240 Vac
Attacco	E27	IP	20	Flusso	450 lm	PF	>0,90
Ra	>80	Axis	1850 cd				

Caratteristiche dimensionali

∅	95 mm
H	110 mm

Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

Apertura fascio	26°
Flusso	450 lm
Colore della luce	Luce calda
Indice resa cromatica	>80
Vita dei LED	L70B20
Tempo di innesco	<0,2 s
LM80 - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita	70

Caratteristiche elettriche

Potenza nominale	11 W
Tensione d'ingresso	220-240 Vac
Frequenza	50 Hz
Dimmerabile	No
Fattore di potenza	>0,90
Fattore ponderato	11 kWh/1000h
Classe energetica	A
Temperatura di esercizio	-25°C / +35°C
Equivalenza con lampada ad incandescenza	55
Posizione di funzionamento	360°

Altre Infotech

Reflector	Si
-----------	----

Norme e Direttive

2006/95/CE * Bassa Tensione	IEC/TR 62471-2
2004/108/CE * Compatibilità Elettromagnetica	EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)
2011/65/UE * RoHS	EN 62560 * anno 2013
2012/19/UE * RAEE	EN 60968 * anno 2013
EN 61547 * anno 2010	2010/30/EU * Energy Consumption
EN 55015 * anno 2014	874/2012 * Regulation for Energy Labelling
EN 61000-3-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011)	2009/125/CE * Progettazione Eco Compatibile
EN 61000-3-3 * anno 2014	1194/2012 * Progettazione Eco Compatibile
EN 62471 * anno 2010	

Dati logistica

Barcode articolo singolo	8011905830830
Numero di pezzi confezione multipla	6
Barcode confezione multipla	8011905776114