



## HYPERCOLOR G8,5 - BRUCIATORE CERAMICO

### Tipologia

Lampade a scarica.

### Caratteristiche

Affidabilità di prodotto. Questo è ciò che caratterizza l'intera gamma di lampade a scarica Duralamp.

Impiegate in contesti tecnici e professionali, dove il re-lamping è spesso difficile, le lampade a scarica devono essere lampade su cui si può contare.

### Note

Linea HYPERCOLOR con bruciatore ceramico: l'eccellenza nel controllo sull'uniformità di colore della luce, resa del colore, stabilità cromatica nel tempo.

90 Vac

Ra >80



12000 h

IP20

G8,5

-15°C  
+35°C

### Dati caratteristici

Potenza	20 W	Dimmerabile	No	Tensione	90 Vac	Attacco	G8,5
IP	20	Flusso	1650 lm	Tc	3000 K	Ra	>80

### Caratteristiche dimensionali

Ø	14,5 mm
H	85 mm

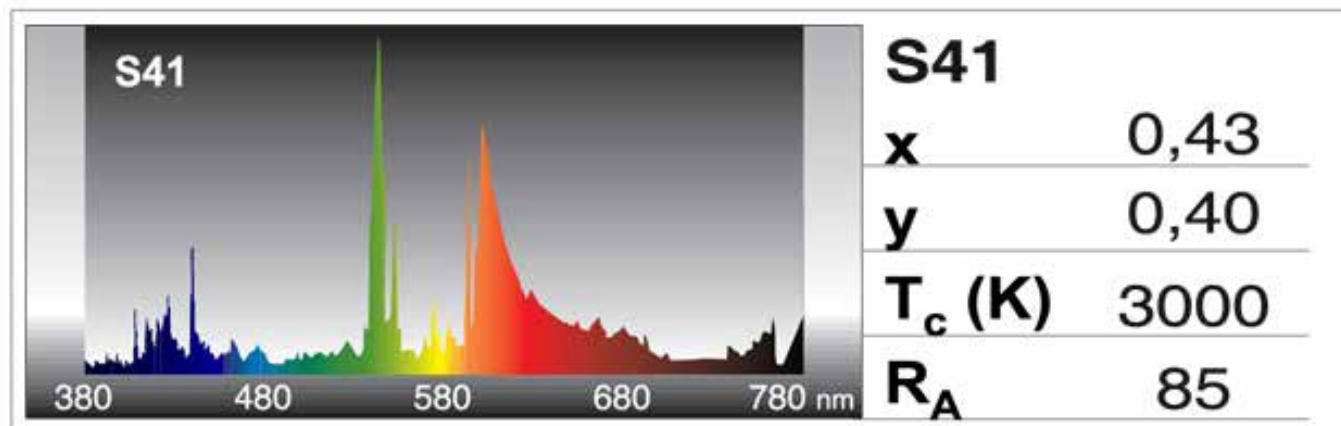
### Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

Flusso	1650 lm
Temperatura di colore nominale CCT	3000 K
Colore della luce	Luce calda
Indice resa cromatica	>80
Durata di vita	12000 h
Mercurio	2,4 mg

### Caratteristiche elettriche

Potenza nominale	20 W
Tensione d'ingresso	90 Vac
Frequenza	50 Hz
Dimmerabile	No
Corrente d'ingresso	0,23 A
Temperatura di esercizio	-15°C / +35°C
Posizione di funzionamento	360°

## Spettrometria



## Direttive europee

2009/125/EC \* Ecodesign  
 2011/65/EU \* RoHS  
 2012/19/EU \* RAEE  
 2014/30/EU \* EMC  
 2014/35/EU \* LVD  
 2015/863 \* Amending RoHS  
 2017/1369 \* Regulation for Energy Labelling  
 2019/2015 \* Regulation for Energy Labelling  
 2019/2020 \* Regulation for Ecodesign  
 2021/340 \* Amending Reg. Energy Labelling  
 2021/341 \* Amending Reg. Ecodesign

## Norme di prodotto

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)  
 CEI EN 62035:2016 (+A1:2020)

## Dati logistica

Peso netto articolo	14 gr
Barcode articolo singolo	8011905826567
Numero di pezzi confezione multipla	12
Barcode confezione multipla	8011905771843