

## PANNELLO A LED ROTONDO A SOSPENSIONE, UGR<19, 50W

Prodotto:

Codice:

**39.9P076050N**

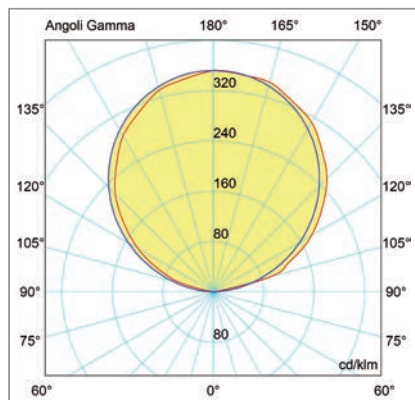
Descrizione:



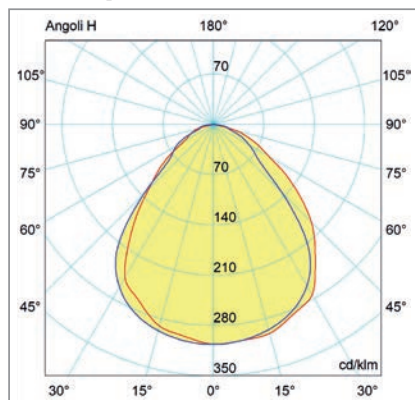
**50W**

**5300  
lm**

### Fascio polare verso l'alto

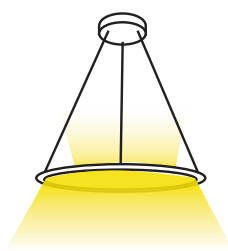


### Fascio polare verso il basso



### Caratteristiche e specifiche tecniche:

Dati elettrici e meccanici:	
Potenza nominale:	50W
Potenza caratteristica:	50W
Tensione di alimentazione caratteristica:	220-240 Vac - 50/60Hz
Corrente Caratteristica:	220mA
Fattore di potenza:	>0.9
Dati fotometrici e illuminotecnici:	
Flusso luminoso totale nominale:	5300lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	5300lm
Flusso luminoso utile 90°:	N/A
Flusso luminoso utile 120°:	N/A
Temperatura di colore nominale:	4000K
Temperatura di colore caratteristica:	4000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA≥80
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA≥80
Tonalità di luce:	Bianca Naturale
Coerenza dei colori:	≤ 6SDCM
Tempo di innesco:	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio della lampada fino al 95% di Φ:	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione:	90°
Durata:	
Vita nominale della lampada:	30000h
Vita caratteristica della lampada:	30000h
Mantenimento del flusso luminoso:	80%
Dati fisici:	
Tipologia:	Apparecchio LED
Grado di protezione:	ordinario
Dimensioni:	Ø610x15mm
Corpo:	Alluminio, con cornice bianca
Dati di Prodotto aggiuntivi:	
Tipo di attacco:	Conduttori liberi
Dimmerabile:	No



**DOPPIO  
FASCIO DI LUCE**



Codice:

**39.9P076050T**

Descrizione:

TRASFORMATORE ELETTRONICO  
PER LAMPADIE 39.9P076050N -  
33-46V~, 1050MA, 50W