

# Catálogo LED 2025

**HTLED**

# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-JD-50</b>
POTENCIA	50W
FLUJO LUMINOSO	6,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-ML-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-JD-150</b>
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-JD-200</b>
POTENCIA	200w
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-ML-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-LE-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-CL-50</b>
POTENCIA	50w
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	80X140 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-CL-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	12,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	140X80 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLD-50</b>
POTENCIA	50W
FLUJO LUMINOSO	5,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLD-100</b>
POTENCIA	100w
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120°



<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLD-150</b>
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°



<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLD-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLDO-50</b>
POTENCIA	50w
FLUJO LUMINOSO	5,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLDO-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°



<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLDO-150</b>
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS ALUMBRADO PÚBLICO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-MLDO-200</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>200W</b>
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	<b>20,000 LM</b>
<b>TEMPERATURA DE COLOR</b>	<b>6,500K LUZ FRÍA</b>
<b>VOLTAJE</b>	<b>85-265V</b>
<b>VIDA ÚTIL LED</b>	<b>50,000 HRS</b>
<b>MATERIAL</b>	<b>ALUMINIO OPTICA PC</b>
<b>ÓPTICA</b>	<b>120 °</b>

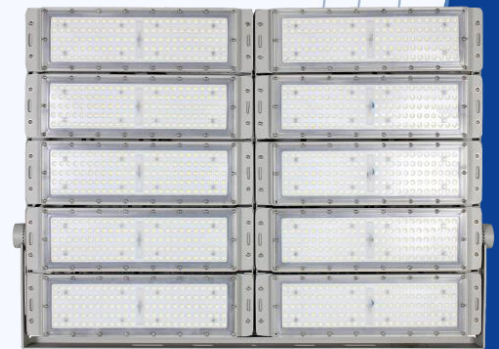


# REFLECTORES LED TIPO ESTADIO

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SS-500</b>
POTENCIA	500W
FLUJO LUMINOSO	55,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	90 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SS-1000</b>
POTENCIA	1000W
FLUJO LUMINOSO	110,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	90°





# REFLECTORES LED COB INDUSTRIAL

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-COB-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO CRISTAL
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-COB-300</b>
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	30,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO CRISTAL
OPTICA SECUNDARIA	120°



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-COB-400</b>
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	40,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO CRISTAL
ÓPTICA	120 °



# REFLECTORES LED COB INDUSTRIAL

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-COB-500</b>
POTENCIA	500W
FLUJO LUMINOSO	50,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO CRISTAL
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-COB-600</b>
POTENCIA	600W
FLUJO LUMINOSO	60,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO CRISTAL
OPTICA SECUNDARIA	120°



# REFLECTORES LED SLIM

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SL-50</b>
POTENCIA	50W
FLUJO LUMINOSO	5,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SL-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	10,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	50,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SL-150</b>
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	15,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# REFLECTORES LED SLIM

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-SL-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-LL-50</b>
POTENCIA	50W
FLUJO LUMINOSO	4,500 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	30,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-LL-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	9,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>30,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# REFLECTORES LED SLIM

<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-LL-150</b>
POTENCIA	150W
FLUJO LUMINOSO	13,500 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °



<b>CODIGO</b>	<b>HT-REF-LL-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	18,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	30,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°

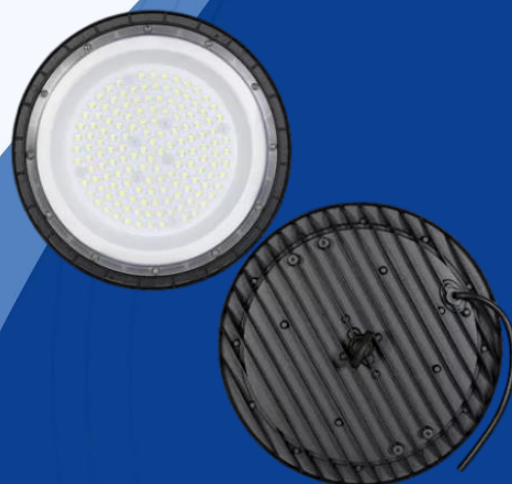


# LUMINARIAS INDUSTRIAL UFO LED

<b>CODIGO</b>	<b>HT-GK-UFO-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	16,500 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>30,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-GK-UFO-300</b>
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	24,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	30,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°

<b>CODIGO</b>	<b>HT-GK-UFO-400</b>
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	32,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>30,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS INDUSTRIAL UFO LED

<b>CODIGO</b>	<b>HT-DCM-UFO-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	20,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-DCM-UFO-300</b>
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	24,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	30,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°

<b>CODIGO</b>	<b>HT-DCM-UFO-400</b>
POTENCIA	400W
FLUJO LUMINOSO	40,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °



# LUMINARIAS INDUSTRIAL UFO LED

<b>CODIGO</b>	<b>HT-LL-UFO-100</b>
POTENCIA	100W
FLUJO LUMINOSO	11,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA SECUNDARIA	120 °

<b>CODIGO</b>	<b>HT-LL-UFO-200</b>
POTENCIA	200W
FLUJO LUMINOSO	22,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA UTIL LED	30,000 HRS
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
OPTICA SECUNDARIA	120°

<b>CODIGO</b>	<b>HT-LL-UFO-300</b>
POTENCIA	300W
FLUJO LUMINOSO	33,000 LM
TEMPERATURA DE COLOR	6,500K LUZ FRÍA
VOLTAJE	85-265V
VIDA ÚTIL LED	<b>50,000 HRS</b>
MATERIAL	ALUMINIO OPTICA PC
ÓPTICA	120 °





# Catálogo LED 2025 V1

# HTLED

