



**Applications:**

- Édifices commerciaux
- Complexes industriels
- Écoles
- Hôpitaux
- Bâtiments de ferme
- Complexes sportifs
- Parcs de stationnements
- Réseaux portuaires
- Aérogares
- Métros
- Parcs/zones résidentielles

LM-70 à 60 000 hrs

**PHILIPS** 

**Caractéristiques**

<b>Boîtier</b>	Moulage d'aluminium
<b>Lentille</b>	Claire ou Motif anti-éblouissement
<b>Dissipateur thermique</b>	Profilé aluminium
<b>DEL</b>	Philips / LG / Nkia
<b>Pilot</b>	Mean well / Lifud
<b>Facteur de puissance</b>	≥0,93
<b>CRI</b>	≥ 80
<b>Température Kelvin</b>	4 000K - 5 000K
<b>Lumens</b>	12 900 - 64 400 Lms
<b>Lumens/watts</b>	130 -140 Lms/watts ± 5%
<b>Durée de vie</b>	Plus de 60 000 heures
<b>Protection de surcharge</b>	N/A
<b>Conditions d'opérations</b>	-40°C à 50°C
<b>Étanchéité</b>	IP-65
<b>Garantie limitée</b>	5 ans
<b>Certifications</b>	cUL/UL/RoHS/CE/FCC/SAA/TUV

- Réflecteur en aluminium
- Réflecteur en acrylique
- Réflecteur à lentille prismatique



<b>Description du projet:</b>	<b>Approbation:</b>
<b>Localisation:</b>	<b>Date:</b> <span style="float: right;"><b>Quantité:</b></span>

## Guide de commande:

E-HUB							
-------	--	--	--	--	--	--	--

Modèle	Type*	Puissance	Alimentation	Température Kelvin	Boîtier	Angle	Montage
<b>E-HUB</b>	Premium <b>P</b>	100W <b>10</b>	AC 100-277V <b>V2</b>	4000K <b>40</b>	Noir <b>BK</b>	60° <b>06</b>	Suspendu <b>S</b>
	Standard* <b>S</b>	150W <b>15</b>	347V - 480V <b>V3</b>	5000K <b>50</b>	Blanc <b>WH</b>	90° <b>09</b>	Plafonnier <b>P</b>
		200W <b>20</b>				120° <b>12</b>	Grillage <b>G</b>
		240W <b>24</b>					
		300W <b>30</b>					
		400W <b>40</b>					
		500W <b>50</b>					

Puissance (w)	Lumens	DLC	CRI	Dimension (mm)	DEL	Pilot	Poids (kg)	
100W	100-277V	12 900 - 15 300	Standard	>80	Ø260*160	Philips	Meanwell	5,0
*150W	100-277V	19 500	Premium	>80	Ø260*160	Philips	Lifud	5,5
150W	100-277V	20 750	Premium	>80	Ø260*160	Philips	Meanwell	5,5
200W	100-277V	25 800 - 29 300	Premium	>80	Ø260*162	Philips	Meanwell	5,0
240W	100-277V	33 000 - 36 400	Premium	>80	Ø320*130	LG/philips	Meanwell	5,5
300W	100-277V	40 200	Premium	>80	Ø320*168	Philips	Meanwell	6
500W	100-277V	64 800	Premium	>80	Ø360*182	Philips	Meanwell	7
100W	347V	15 300	Premium	>80	Ø260*177	LG	Meanwell	5.0
150W	347V	21 500	Premium	>80	Ø260*177	Philips	Meanwell	5,5
200W	347V	25 500	Premium	>80	Ø260*177	Philips	Meanwell	6,0
240W	347V	27 800 - 30 500	Premium	>80	Ø320*130	LG	Meanwell	6
300W	347V	40 300	Standard	>80	Ø320*168	Philips/LG	Menwell	6,5
300W	347V	42 400	Premium	>80	Ø320*168	Philips/LG	Menwell	6,5
500W	347V	64 400	Premium	>80	Ø360*182	Philips	Meanwell	8

