



### Caractéristiques de la gamme

- Gamme de lampes LED pour le remplacement des lampes HID à vapeur de mercure jusqu'à 400W. Facteur de puissance > 0.95. IRC80. Disponible en version 3000K ou 4000K. Série T : IP42 / Série H : IP20. Plage de fonctionnement : -30°C à +50°C. Installation dans luminaire ouvert ou fermé. Durée de vie : 50.000 heures - 200.000 cycles d'allumage / extinction. Compatible ballast lampes mercure. Garantie 5 ans.



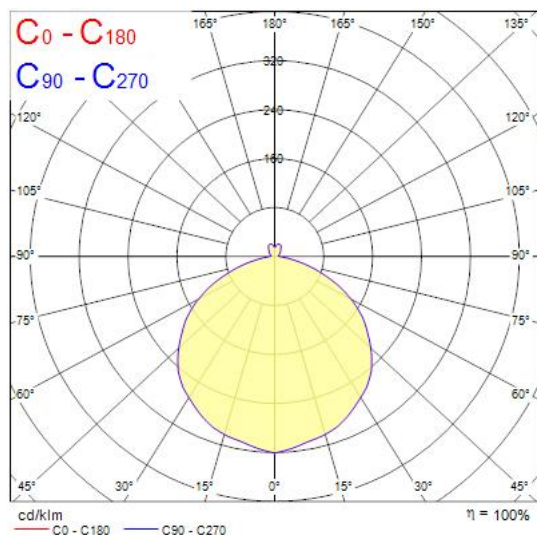
### Présentation du produit

Nom du produit	ToLEDo Performer H120 115W 15500lm 840 E40
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	115
Type	LED exchangeable
Culot	E40
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Logistique & Industrie
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740745
Flux lumineux (lm)	15500
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	115
Tension (V)	230
Dimmable	Non

## ToLEDo Performer H120 115W 15500lm 840 E40 0028378

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000
Code EAN	5410288283784
Garantie	5 ans

### Photométrie



### Schémas techniques

