



GAP D

Code article	86.T014.2411.01
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Projecteurs sur rail
Famille	GAP
Sous-famille	GAP D
Pictograms	<div>220 240 V</div> <div>XX°</div> <div>CRI 90</div> <div>CE</div> <div>Driver INCL.</div> <div>On Off</div> <div>DALI</div> <div>IP 20</div>

Dessin technique



Produit	
Puissance système (W)	2x20
Flux lumineux utile (lm)	3600
Efficacité lumineuse (lm/W)	90
Angle de faisceau	15°
Durée de vie	50000h L80B12
IP	20
Température de fonctionnement	15
Marque de la LED	Philip
Équipement	ON-OFF
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90