



GAP D

Code article	86.T014.1331.02
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Projecteurs sur rail
Famille	GAP
Sous-famille	GAP D
Pictograms	<div><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><div>50000h L80B10</div></div>

Dessin technique



Produit	
Puissance système (W)	2x10
Flux lumineux utile (lm)	1800
Efficacité lumineuse (lm/W)	90
Angle de faisceau	36°
Durée de vie	50000h L80B12
IP	20
Température de fonctionnement	15
Marque de la LED	Philip
Équipement	ON-OFF
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90