

Deze Floodlights hebben een zuivere aluminiumvorm, goed voor de warmteafvoer. Door de hoekbeugel is dit armatuur eenvoudig te installeren of te vervangen. Hierdoor zijn ze ook richtbaar. (Niet dimbaar!)

- o Philips SMD 3030
- o Kleurconsistentie: Max 6SDCM
- o Levensduur: >50.000u (L80/B10)

- o **Keuze uit:**
 - *Beam 078.. Symmetrische lens (verstralend)* *Stralingshoek: 120°*
 - *Beam 068.. Asymmetrische lens (breedstralend)* *Stralingshoek: 146° - 83°*
 - IK08
 - PF >0.95
 - 4000K
 - niet dimbaar
 - CRI >80
 - IP66



TECHNISCHE VERLICHTING

FLOODLIGHTS

BEAM 0685 T.E.M. 0690 EN 0783 T.E.M. 0790

Benaming	Wattage	Lumen	Afmetingen	Fluxcode
Beam 0783 Enkel met symmetrische lens	10W	1400 Lm 140 Lm/W	LxBxH : 182x122x47mm (L : 224mm incl. beugel)	
Beam 0784 Enkel met symmetrische lens	20W	2800 Lm 140 Lm/W	LxBxH : 182x122x47mm (L : 224mm incl. beugel)	
Beam 0685-0785	30W	3900 Lm 130 Lm/W	LxBxH : 200x169x51mm (L : 242mm incl. beugel)	40 79 98 100 124
Beam 0686-0786	50W	6550 Lm 131 Lm/W	LxBxH : 282x204x52mm (L : 290mm incl. beugel)	40 79 98 100 100
Beam 0687-0787	100W	13000 Lm 130 Lm/W	LxBxH : 300x278x52mm (L : 364mm incl. beugel)	38 77 98 100 125
Beam 0688-0788	150W	20400 Lm 136 Lm/W	LxBxH : 325x394x56mm (L : 394mm incl. beugel)	38 78 98 100 124
Beam 0689-0789	200W	28000 Lm 140 Lm/W	LxBxH : 376x394x56mm (L : 445mm incl. beugel)	38 78 98 100 126
Beam 0690-0790	300W	42000 Lm 140 Lm/W	LxBxH : 428x394x58mm (L : 497mm incl. beugel)	40 78 97 97 100

