

Della

Projecteur LED 80W



Présentation générale

Les projecteurs Della constituent des remplacements idéaux pour l'éclairage halogène, particulièrement énergivore. Conçue pour être utilisée en extérieur, la gamme offre des produits en aluminium de qualité avec une efficacité lumineuse élevée et une longue durée de vie.

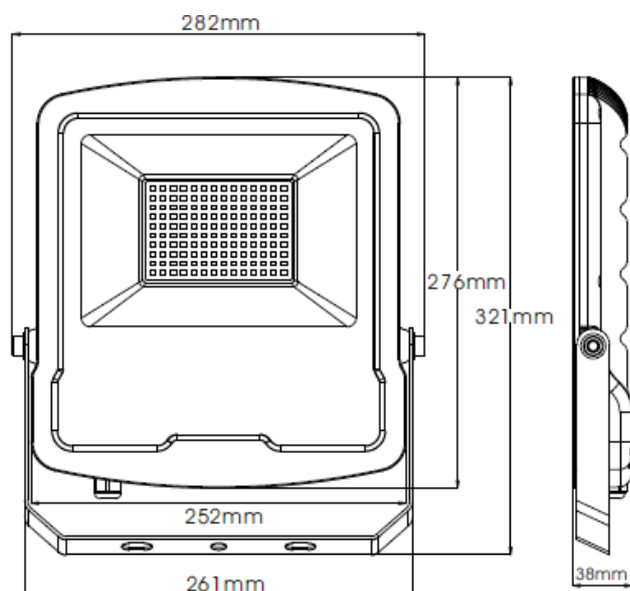
Caractéristiques

- Classe I
- IP65
- Flux lumineux élevé
- Longue durée de vie de 40000h
- Protection contre les surtensions
- Démarrage instantané
- Émission d'UV négligeable
- Absence de mercure

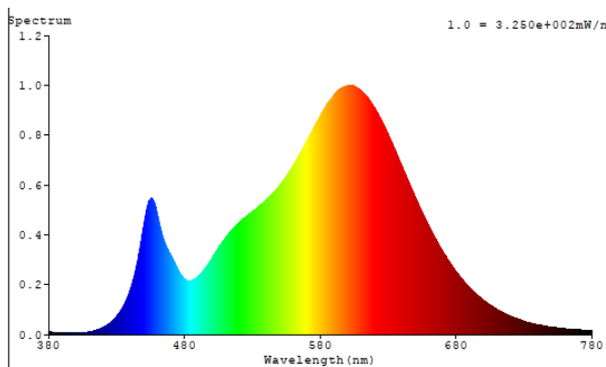
Caractéristiques

Référence	KFLDHS80Q65-W30-BLK	KFLDHS80Q65-W40-BLK	KFLDHS80Q65-W65-BLK
Puissance Nominale	80 W	80 W	80 W
Tension	220-240 Vac 50-60 Hz	220-240 Vac 50-60 Hz	220-240 Vac 50-60 Hz
Courant	351 mA	351 mA	351 mA
Protection	Classe I, IP65	Classe I, IP65	Classe I, IP65
Connexion	1m de câble H05RN-F 3 x 1.0 mm ²	1m de câble H05RN-F 3 x 1.0 mm ²	1m de câble H05RN-F 3 x 1.0 mm ²
Flux lumineux	8000 lm	8000 lm	8000 lm
Température de couleur	3000K Blanc chaud	4000K Blanc froid	6500K Lumière du jour
Durée de vie	40000 h	40000 h	40000 h
Angle de diffusion	110 °	110 °	110 °
Gradation	Non	Non	Non
Cycles d'allumage	15000	15000	15000
Temps de préchauffage 60% Φ	Lumière instantanée	Lumière instantanée	Lumière instantanée
Eclairage directionnelle	Non	Non	Non
Largeur	282 mm	282 mm	282 mm
Hauteur	276 mm	276 mm	276 mm
Épaisseur	38 mm	38 mm	38 mm
Poids	1.9 kg	1.9 kg	1.9 kg
Surface de montage	154 mm	154 mm	154 mm
Mercure	0 mg	0 mg	0 mg
Puissance	80.0 W	80.0 W	80.0 W
Flux lumineux	8000 lm	8000 lm	8000 lm
Durée de vie	40000 h	40000 h	40000 h
Facteur de puissance	0.99	0.99	0.99
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0.70	0.70	0.70
Déviations colorimétriques standard (SDCM)	<6	<6	<6
IRC	82	82	82
Délai d'allumage (s)	0.30 s	0.30 s	0.30 s
Courant d'appel	1.7 A à 80 μs	1.7 A à 80 μs	1.7 A à 80 μs
Température ambiante	-20 à 40 °C	-20 à 40 °C	-20 à 40 °C

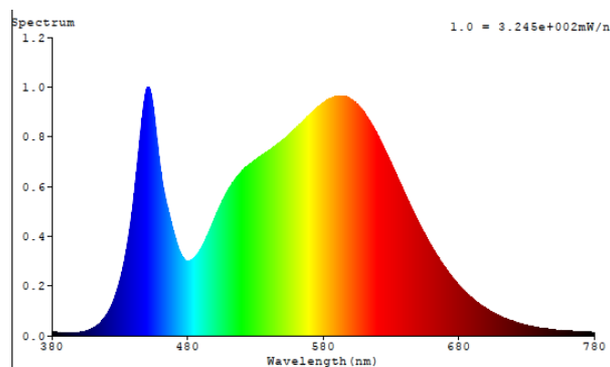
Dimensions



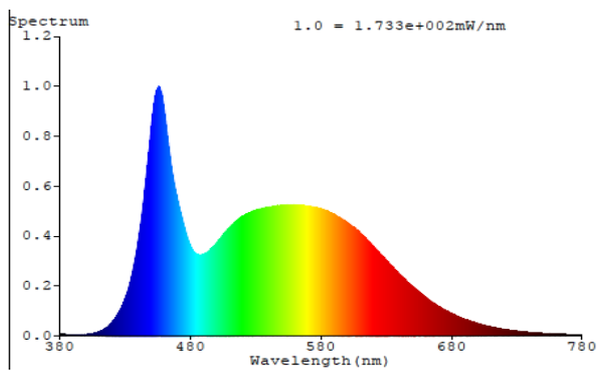
Photometric Information



3000K



4000K



6500K