



# PerfectBeam gen.2 -Façonner la lumière à l'infini

# PerfectBeam génération 2

PerfectBeam génération 2 a été spécialement conçu pour offrir une excellente qualité d'éclairage dans les applications muséales. Il atteint l'équilibre parfait entre mise en valeur et protection des œuvres d'art, s'adapte aux expositions en constante évolution et requiert très peu de maintenance, offrant en prime une bonne efficacité énergétique. Les exigences souvent incompatibles de bonne visibilité et de bonne conservation sont maintenant satisfaites avec une solution d'éclairage à LED qui n'émet aucun rayonnement UV ou nocif. PerfectBeam génération 2 fait ressortir les vraies couleurs des chefs-d'œuvre et des obiets. attirant subtilement l'œil du spectateur, facilitant la vision, l'interprétation et l'appréciation des œuvres dans les moindres détails. La lumière devient émotion et crée une expérience muséale inoubliable. Sa conception modulaire, son faisceau variable, ses accessoires de mise en forme du faisceau et sa gradation intégrée ou DALI garantissent une flexibilité maximale pour répondre aux besoins changeants des expositions et de l'éclairage, maintenant et dans le futur.PerfectBeam génération 2 est aussi la solution idéale pour les magasins de mode haut de gamme où il est essentiel de mettre en valeur les couleurs, les matières et les détails.

#### **Avantages**

- Qualité de lumière supérieure pour retranscrire les intentions de l'artiste ou du designer
- · Protection optimale des œuvres de valeur
- Flexibilité maximale du faisceau pour s'adapter aux besoins variables des expositions

## PerfectBeam génération 2

#### **Fonctions**

- · Spot variable (7-55°) et projecteur de cadrage
- Le spot variable peut atteindre jusqu'à 1 560 lm et le projecteur de cadrage jusqu'à 920 lm
- Conception modulaire avec accessoires pour façonner le faisceau, adaptation facile
- Aucun rayonnement ultraviolet ni infrarouge pouvant endommager les œuvres de valeur, éblouissement minimal
- · Rendu des couleurs élevé : CRI 94+

#### **Application**

- · Musées (peintures, sculptures, autres œuvres d'art)
- · Commerces/Mode haut de gamme

#### Versions







PerfectBeam

PerfectBeam

PerfectBeam

#### Accessoires

PerfectBeam



Ordercode 19132000

# PerfectBeam génération 2

curité			
Performances Initiales (Conforme IEC)			

### Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Type d'optique
19111500	SHARP ZOOM DALI 927/WH/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19112200	SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19113900	SHARP ZOOM DALI 940/WH/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19117700	SHARP ZOOM DALI 927/BK/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19118400	SHARP ZOOM DALI 930/BK/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19119100	SHARP ZOOM DALI 940/BK/25W-IN220-240V	Angle du faisceau de 7 à 55°
19123800	SHARP FRAME DALI 927/WH/23W-IN220-240V	30
19124500	SHARP FRAME DALI 930/WH/23W-IN220-240V	30
19125200	SHARP FRAME DALI 940/WH/23W-IN220-240V	30
19129000	SHARP FRAME DALI 927/BK/23W-IN220-240V	30
19130600	SHARP FRAME DALI 930/BK/23W-IN220-240V	30
19131300	SHARP FRAME DALI 940/BK/23W-IN220-240V	30

## Performances Initiales (Conforme IEC) (1/2)

				Efficacité						Efficacité	
			Température	lumineuse à					Température	lumineuse à	
			de couleur	0 h du	Flux				de couleur	0 h du	Flux
Order	Full Product	Chromaticité	proximale	luminaire	lumineux	Order	Full Product	Chromaticité	proximale	luminaire	lumineux
Code	Name	initiale	initiale	LED	initial	Code	Name	initiale	initiale	LED	initial
19111500	SHARP ZOOM	0.4578, 0.4101	2700 K	62 lm/W	1560 lm	19117700	SHARP ZOOM	0.4578, 0.4101	2700 K	62 lm/W	1560 lm
	DALI 927/WH/	(+/- 0.005);					DALI 927/BK/	(+/- 0.005);			
	25W-	SDCM 2					25W-	SDCM 2			
	IN220-240V						IN220-240V				
19112200	SHARP ZOOM	0.4338, 0.4030	3000 K	62 lm/W	1560 lm	19118400	SHARP ZOOM	0.4338, 0.4030	3000 K	62 lm/W	1560 lm
	DALI 930/WH/	(+/- 0.005);					DALI 930/BK/	(+/- 0.005);			
	25W-	SDCM 2					25W-	SDCM 2			
	IN220-240V						IN220-240V				
19113900	SHARP ZOOM	0.3818, 0.3797	4000 K	62 lm/W	1560 lm	19119100	SHARP ZOOM	0.3818, 0.3797	4000 K	62 lm/W	1560 lm
	DALI 940/WH/	(+/- 0.005);					DALI 940/BK/	(+/- 0.005);			
	25W-	SDCM 2					25W-	SDCM 2			
	IN220-240V						IN220-240V				

# PerfectBeam génération 2

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale	Température de couleur proximale initiale	Efficacité lumineuse à 0 h du luminaire LED	Flux lumineux initial
19123800	SHARP FRAME DALI 927/WH/ 23W- IN220-240V	0.4578, 0.4101 (+/- 0.005); SDCM 2	2700 K	40 lm/W	920 lm
19124500	SHARP FRAME DALI 930/WH/ 23W- IN220-240V	0.4338, 0.4030 (+/- 0.005); SDCM 2	3000 K	40 lm/W	920 lm
19125200	SHARP FRAME DALI 940/WH/ 23W- IN220-240V	0.3818, 0.3797 (+/- 0.005); SDCM 2	4000 K	40 lm/W	920 lm

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale	Température de couleur proximale initiale	Efficacité lumineuse à 0 h du luminaire LED	Flux lumineux initial
19129000	SHARP FRAME DALI 927/BK/ 23W- IN220-240V	0.4578, 0.4101 (+/- 0.005); SDCM 2	2700 K	40 lm/W	920 lm
19130600	SHARP FRAME DALI 930/BK/ 23W- IN220-240V	0.4338, 0.4030 (+/- 0.005); SDCM 2	3000 K	40 lm/W	920 lm
19131300	SHARP FRAME DALI 940/BK/ 23W- IN220-240V	0.3818, 0.3797 (+/- 0.005); SDCM 2	4000 K	40 lm/W	920 lm

#### Performances Initiales (Conforme IEC) (2/2)

		Puissance initiale
Order Code	Full Product Name	absorbée
19111500	SHARP ZOOM DALI 927/WH/25W-IN220-240V	25 W
19112200	SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V	25 W
19113900	SHARP ZOOM DALI 940/WH/25W-IN220-240V	25 W
19117700	SHARP ZOOM DALI 927/BK/25W-IN220-240V	25 W
19118400	SHARP ZOOM DALI 930/BK/25W-IN220-240V	25 W
19119100	SHARP ZOOM DALI 940/BK/25W-IN220-240V	25 W

		Puissance initiale
Order Code	Full Product Name	absorbée
19123800	SHARP FRAME DALI 927/WH/23W-IN220-240V	23 W
19124500	SHARP FRAME DALI 930/WH/23W-IN220-240V	23 W
19125200	SHARP FRAME DALI 940/WH/23W-IN220-240V	23 W
19129000	SHARP FRAME DALI 927/BK/23W-IN220-240V	23 W
19130600	SHARP FRAME DALI 930/BK/23W-IN220-240V	23 W
19131300	SHARP FRAME DALI 940/BK/23W-IN220-240V	23 W

#### Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Couleur
19111500	SHARP ZOOM DALI 927/WH/25W-IN220-240V	Aluminium
19112200	SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V	Aluminium
19113900	SHARP ZOOM DALI 940/WH/25W-IN220-240V	Aluminium
19117700	SHARP ZOOM DALI 927/BK/25W-IN220-240V	Noir
19118400	SHARP ZOOM DALI 930/BK/25W-IN220-240V	Noir
19119100	SHARP ZOOM DALI 940/BK/25W-IN220-240V	Noir

Order Code	Full Product Name	Couleur
19123800	SHARP FRAME DALI 927/WH/23W-IN220-240V	Aluminium
19124500	SHARP FRAME DALI 930/WH/23W-IN220-240V	Aluminium
19125200	SHARP FRAME DALI 940/WH/23W-IN220-240V	Aluminium
19129000	SHARP FRAME DALI 927/BK/23W-IN220-240V	Noir
19130600	SHARP FRAME DALI 930/BK/23W-IN220-240V	Noir
19131300	SHARP FRAME DALI 940/BK/23W-IN220-240V	Noir



© 2020 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.