

< 繁體中文 > 重要資訊和使用者手冊補充資料

雷射輻射範圍 / 禁入範圍 (HD : 危害距離)	重要資訊	第 T-13 頁
	使用者手冊	第 12 頁

不 使用「NFK-H」附件時為 RG3 區域。 使用「NFK-H」附件時，請參閱 重要資訊 和 使用者手冊。

NP-42HD / 光源模組 : NP-24LU03

NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 第一版 2015)

鏡頭	RG3 HD (公尺)	螢幕尺寸 (公尺)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	廣角	1.2	1.08	0.57
	遠攝	1.9	1.08	0.57
NC-60LS12Z	廣角	1.0	0.91	0.48
	遠攝	1.9	1.06	0.56
NC-60LS14Z	廣角	1.4	1.07	0.56
	遠攝	2.2	1.09	0.57
NC-60LS16Z	廣角	1.6	1.02	0.54
	遠攝	2.8	1.15	0.61
NC-60LS19Z	廣角	2.0	0.97	0.51
	遠攝	3.4	1.01	0.53
NC-60LS24Z	廣角	2.5	1.00	0.53
	遠攝	4.1	1.02	0.54
NC-60LS39Z	廣角	4.2	1.03	0.54
	遠攝	7.1	1.07	0.56

NP-42HD / 光源模組 : NP-20LU03

NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 第一版 2015)

鏡頭	RG3 HD (公尺)	螢幕尺寸 (公尺)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	廣角	1.1	0.97	0.51
	遠攝	1.7	0.97	0.51
NC-60LS12Z	廣角	0.9	0.82	0.43
	遠攝	1.7	0.96	0.50
NC-60LS14Z	廣角	1.3	0.96	0.51
	遠攝	1.9	0.98	0.52
NC-60LS16Z	廣角	1.4	0.92	0.48
	遠攝	2.5	1.03	0.54
NC-60LS19Z	廣角	1.7	0.85	0.45
	遠攝	3.0	0.89	0.47
NC-60LS24Z	廣角	2.3	0.89	0.47
	遠攝	3.7	0.91	0.48
NC-60LS39Z	廣角	3.8	0.92	0.48
	遠攝	6.3	0.95	0.50

NP-42HD / 光源模組 : NP-18LU03

NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5 第一版 2015)

鏡頭	RG3 HD (公尺)	螢幕尺寸 (公尺)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	廣角	1.0	0.88	0.46
	遠攝	1.5	0.88	0.46
NC-60LS12Z	廣角	0.8	0.74	0.39
	遠攝	1.5	0.87	0.46
NC-60LS14Z	廣角	1.2	0.87	0.46
	遠攝	1.7	0.89	0.47
NC-60LS16Z	廣角	1.3	0.83	0.44
	遠攝	2.3	0.94	0.49
NC-60LS19Z	廣角	1.6	0.76	0.40
	遠攝	2.7	0.80	0.42
NC-60LS24Z	廣角	2.1	0.79	0.42
	遠攝	3.3	0.81	0.43
NC-60LS39Z	廣角	3.4	0.82	0.43
	遠攝	5.7	0.86	0.45

< English > Additions to Important Information and User's Manual

Laser radiation range/No entry range (HD: Hazard distance)	Important Informaton	Page E-13
	User's Manual	Page 12
	Installation Manual	Page 14

RG3 region when not using the "NFK-H" attachment. Refer to Important Information and the User's Manual when using the "NFK-H" attachment.

NP-42HD / Light Module : NP-24LU03

NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

Lens	RG3 HD (m)	Screen size (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.2	1.08	0.57
	Tele	1.9	1.08	0.57
NC-60LS12Z	Wide	1.0	0.91	0.48
	Tele	1.9	1.06	0.56
NC-60LS14Z	Wide	1.4	1.07	0.56
	Tele	2.2	1.09	0.57
NC-60LS16Z	Wide	1.6	1.02	0.54
	Tele	2.8	1.15	0.61
NC-60LS19Z	Wide	2.0	0.97	0.51
	Tele	3.4	1.01	0.53
NC-60LS24Z	Wide	2.5	1.00	0.53
	Tele	4.1	1.02	0.54
NC-60LS39Z	Wide	4.2	1.03	0.54
	Tele	7.1	1.07	0.56

NP-42HD / Light Module : NP-20LU03

NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

Lens	RG3 HD (m)	Screen size (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.1	0.97	0.51
	Tele	1.7	0.97	0.51
NC-60LS12Z	Wide	0.9	0.82	0.43
	Tele	1.7	0.96	0.50
NC-60LS14Z	Wide	1.3	0.96	0.51
	Tele	1.9	0.98	0.52
NC-60LS16Z	Wide	1.4	0.92	0.48
	Tele	2.5	1.03	0.54
NC-60LS19Z	Wide	1.7	0.85	0.45
	Tele	3.0	0.89	0.47
NC-60LS24Z	Wide	2.3	0.89	0.47
	Tele	3.7	0.91	0.48
NC-60LS39Z	Wide	3.8	0.92	0.48
	Tele	6.3	0.95	0.50

NP-42HD / Light Module : NP-18LU03

NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

Lens	RG3 HD (m)	Screen size (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.0	0.88	0.46
	Tele	1.5	0.88	0.46
NC-60LS12Z	Wide	0.8	0.74	0.39
	Tele	1.5	0.87	0.46
NC-60LS14Z	Wide	1.2	0.87	0.46
	Tele	1.7	0.89	0.47
NC-60LS16Z	Wide	1.3	0.83	0.44
	Tele	2.3	0.94	0.49
NC-60LS19Z	Wide	1.6	0.76	0.40
	Tele	2.7	0.80	0.42
NC-60LS24Z	Wide	2.1	0.79	0.42
	Tele	3.3	0.81	0.43
NC-60LS39Z	Wide	3.4	0.82	0.43
	Tele	5.7	0.86	0.45

< 日本語 > Important Information および取扱説明書の記載内容について追加情報

レーザー光の放射範囲 / 侵入禁止範囲 (HD: Hazard distance)	Important Informaton	J-15 ページ
	取扱説明書	14 ページ
	設置・調整説明書	14 ページ

添付品 "NFK-H" を使用しない場合の RG3 領域。添付品 "NFK-H" を使用する場合は、Important Information および取扱説明書を参照すること。

NP-42HD / ライトモジュール : NP-24LU03

NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

レンズ	RG3 HD (m)	画面サイズ (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.2	1.08	0.57
	Tele	1.9	1.08	0.57
NC-60LS12Z	Wide	1.0	0.91	0.48
	Tele	1.9	1.06	0.56
NC-60LS14Z	Wide	1.4	1.07	0.56
	Tele	2.2	1.09	0.57
NC-60LS16Z	Wide	1.6	1.02	0.54
	Tele	2.8	1.15	0.61
NC-60LS19Z	Wide	2.0	0.97	0.51
	Tele	3.4	1.01	0.53
NC-60LS24Z	Wide	2.5	1.00	0.53
	Tele	4.1	1.02	0.54
NC-60LS39Z	Wide	4.2	1.03	0.54
	Tele	7.1	1.07	0.56

NP-42HD / ライトモジュール : NP-20LU03

NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

レンズ	RG3 HD (m)	画面サイズ (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.1	0.97	0.51
	Tele	1.7	0.97	0.51
NC-60LS12Z	Wide	0.9	0.82	0.43
	Tele	1.7	0.96	0.50
NC-60LS14Z	Wide	1.3	0.96	0.51
	Tele	1.9	0.98	0.52
NC-60LS16Z	Wide	1.4	0.92	0.48
	Tele	2.5	1.03	0.54
NC-60LS19Z	Wide	1.7	0.85	0.45
	Tele	3.0	0.89	0.47
NC-60LS24Z	Wide	2.3	0.89	0.47
	Tele	3.7	0.91	0.48
NC-60LS39Z	Wide	3.8	0.92	0.48
	Tele	6.3	0.95	0.50

NP-42HD / ライトモジュール : NP-18LU03

NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)

レンズ	RG3 HD (m)	画面サイズ (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Wide	1.0	0.88	0.46
	Tele	1.5	0.88	0.46
NC-60LS12Z	Wide	0.8	0.74	0.39
	Tele	1.5	0.87	0.46
NC-60LS14Z	Wide	1.2	0.87	0.46
	Tele	1.7	0.89	0.47
NC-60LS16Z	Wide	1.3	0.83	0.44
	Tele	2.3	0.94	0.49
NC-60LS19Z	Wide	1.6	0.76	0.40
	Tele	2.7	0.80	0.42
NC-60LS24Z	Wide	2.1	0.79	0.42
	Tele	3.3	0.81	0.43
NC-60LS39Z	Wide	3.4	0.82	0.43
	Tele	5.7	0.86	0.45

< Deutsch > Ergänzungen zu den Wichtigen Informationen und zum Bedienungshandbuch

Laserstrahlungsbereich/Beschränkter Zugangsbereich (GB: Gefahrenbereich)	Wichtige Informationen	Seite G-13
	Bedienungshandbuch	Seite 12

RG3-Bereich, wenn der „NFK-H“-Vorsatz nicht verwendet wird. Bitte beachten Sie die Wichtigen Informationen und das Bedienungshandbuch, wenn Sie den „NFK-H“-Vorsatz verwenden.

NP-42HD / Lichtmodul : NP-24LU03

NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 Erste Ausgabe 2015)

Objektiv	RG3 HD (m)	Bildschirmgröße (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Weitwinkel	1,2	1,08	0,57
	Tele	1,9	1,08	0,57
NC-60LS12Z	Weitwinkel	1,0	0,91	0,48
	Tele	1,9	1,06	0,56
NC-60LS14Z	Weitwinkel	1,4	1,07	0,56
	Tele	2,2	1,09	0,57
NC-60LS16Z	Weitwinkel	1,6	1,02	0,54
	Tele	2,8	1,15	0,61
NC-60LS19Z	Weitwinkel	2,0	0,97	0,51
	Tele	3,4	1,01	0,53
NC-60LS24Z	Weitwinkel	2,5	1,00	0,53
	Tele	4,1	1,02	0,54
NC-60LS39Z	Weitwinkel	4,2	1,03	0,54
	Tele	7,1	1,07	0,56

NP-42HD / Lichtmodul : NP-20LU03

NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 Erste Ausgabe 2015)

Objektiv	RG3 HD (m)	Bildschirmgröße (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Weitwinkel	1,1	0,97	0,51
	Tele	1,7	0,97	0,51
NC-60LS12Z	Weitwinkel	0,9	0,82	0,43
	Tele	1,7	0,96	0,50
NC-60LS14Z	Weitwinkel	1,3	0,96	0,51
	Tele	1,9	0,98	0,51
NC-60LS16Z	Weitwinkel	1,4	0,92	0,48
	Tele	2,5	1,03	0,54
NC-60LS19Z	Weitwinkel	1,7	0,85	0,45
	Tele	3,0	0,89	0,47
NC-60LS24Z	Weitwinkel	2,3	0,89	0,47
	Tele	3,7	0,91	0,48
NC-60LS39Z	Weitwinkel	3,8	0,92	0,48
	Tele	6,3	0,95	0,50

NP-42HD / Lichtmodul : NP-18LU03

NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5 Erste Ausgabe 2015)

Objektiv	RG3 HD (m)	Bildschirmgröße (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Weitwinkel	1,0	0,88	0,46
	Tele	1,5	0,88	0,46
NC-60LS12Z	Weitwinkel	0,8	0,74	0,39
	Tele	1,5	0,87	0,46
NC-60LS14Z	Weitwinkel	1,2	0,87	0,46
	Tele	1,7	0,89	0,47
NC-60LS16Z	Weitwinkel	1,3	0,83	0,44
	Tele	2,3	0,94	0,49
NC-60LS19Z	Weitwinkel	1,6	0,76	0,40
	Tele	2,7	0,80	0,42
NC-60LS24Z	Weitwinkel	2,1	0,79	0,42
	Tele	3,3	0,81	0,43
NC-60LS39Z	Weitwinkel	3,4	0,82	0,43
	Tele	5,7	0,86	0,45

< Français > Ajouts aux Informations importantes et au Mode d'emploi

Plage de rayonnement de la lumière émise par le projecteur (DD : distance de danger)	Informations importantes	Page F-13
	Mode d'emploi	Page 12

Zone RG3 lorsque l'accessoire « NFK-H » n'est pas utilisé. Reportez-vous à Informations importantes et au Mode d'emploi lors de l'utilisation de l'accessoire « NFK-H ».

NP-42HD / Module d'éclairage : NP-24LU03

NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 Première édition 2015)

Objectif	RG3 DD (m)	Taille de l'écran (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Large	1,2	1,08	0,57
	Télé	1,9	1,08	0,57
NC-60LS12Z	Large	1,0	0,91	0,48
	Télé	1,9	1,06	0,56
NC-60LS14Z	Large	1,4	1,07	0,56
	Télé	2,2	1,09	0,57
NC-60LS16Z	Large	1,6	1,02	0,54
	Télé	2,8	1,15	0,61
NC-60LS19Z	Large	2,0	0,97	0,51
	Télé	3,4	1,01	0,53
NC-60LS24Z	Large	2,5	1,00	0,53
	Télé	4,1	1,02	0,54
NC-60LS39Z	Large	4,2	1,03	0,54
	Télé	7,1	1,07	0,56

NP-42HD / Module d'éclairage : NP-20LU03

NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 Première édition 2015)

Objectif	RG3 DD (m)	Taille de l'écran (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Large	1,1	0,97	0,51
	Télé	1,7	0,97	0,51
NC-60LS12Z	Large	0,9	0,82	0,43
	Télé	1,7	0,96	0,50
NC-60LS14Z	Large	1,3	0,96	0,51
	T			

< Español > Adiciones a Información importante y al Manual del usuario

Rango de radiación láser/sin rango de entrada (HD: Distancia de peligro)	Información importante	Página S-13
	Manual del usuario	Página 12

Región RG3 cuando no se usa "NFK-H". Consulte la Información importante y el Manual del usuario cuando utilice "NFK-H".

NP-42HD / Módulo de iluminación : NP-24LU03
NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5, Primera edición 2015)

Lente	RG3 HD (m)	Tamaño de pantalla (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Angular	1,2	1,08	0,57
	Tele	1,9	1,08	0,57
NC-60LS12Z	Angular	1,0	0,91	0,48
	Tele	1,9	1,06	0,56
NC-60LS14Z	Angular	1,4	1,07	0,56
	Tele	2,2	1,09	0,57
NC-60LS16Z	Angular	1,6	1,02	0,54
	Tele	2,8	1,15	0,61
NC-60LS19Z	Angular	2,0	0,97	0,51
	Tele	3,4	1,01	0,53
NC-60LS24Z	Angular	2,5	1,00	0,53
	Tele	4,1	1,02	0,54
NC-60LS39Z	Angular	4,2	1,03	0,54
	Tele	7,1	1,07	0,56

NP-42HD / Módulo de iluminación : NP-20LU03
NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5, Primera edición 2015)

Lente	RG3 HD (m)	Tamaño de pantalla (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Angular	1,1	0,97	0,51
	Tele	1,7	0,97	0,51
NC-60LS12Z	Angular	0,9	0,82	0,43
	Tele	1,7	0,96	0,50
NC-60LS14Z	Angular	1,3	0,96	0,51
	Tele	1,9	0,98	0,51
NC-60LS16Z	Angular	1,4	0,92	0,48
	Tele	2,5	1,03	0,54
NC-60LS19Z	Angular	1,7	0,85	0,45
	Tele	3,0	0,89	0,47
NC-60LS24Z	Angular	2,3	0,89	0,47
	Tele	3,7	0,91	0,48
NC-60LS39Z	Angular	3,8	0,92	0,48
	Tele	6,3	0,95	0,50

NP-42HD / Módulo de iluminación : NP-18LU03
NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5, Primera edición 2015)

Lente	RG3 HD (m)	Tamaño de pantalla (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Angular	1,0	0,88	0,46
	Tele	1,5	0,88	0,46
NC-60LS12Z	Angular	0,8	0,74	0,39
	Tele	1,5	0,87	0,46
NC-60LS14Z	Angular	1,2	0,87	0,46
	Tele	1,7	0,89	0,47
NC-60LS16Z	Angular	1,3	0,83	0,44
	Tele	2,3	0,94	0,49
NC-60LS19Z	Angular	1,6	0,76	0,40
	Tele	2,7	0,80	0,42
NC-60LS24Z	Angular	2,1	0,79	0,42
	Tele	3,3	0,81	0,43
NC-60LS39Z	Angular	3,4	0,82	0,43
	Tele	5,7	0,86	0,45

NP-18LU03 : وحدة الضوء / NP-42HD
IEC/EN 62471-5 (معيار اللجنة الكهروتقنية الدولية (الإصدار الأول 2015))

حجم الشاشة (م)	RG3 HD عالي الوضوح (م)		العدسة	NC-60LS12ZW
	V	H		
0.46	0.88	1.0	عرض تليسكريبي	
0.46	0.88	1.5	تليسكريبي	
0.39	0.74	0.8	عرض تليسكريبي	NC-60LS12Z
0.46	0.87	1.5	تليسكريبي	
0.46	0.87	1.2	عرض تليسكريبي	NC-60LS14Z
0.47	0.89	1.7	تليسكريبي	
0.44	0.83	1.3	عرض تليسكريبي	NC-60LS16Z
0.49	0.94	2.3	تليسكريبي	
0.40	0.76	1.6	عرض تليسكريبي	NC-60LS19Z
0.42	0.80	2.7	تليسكريبي	
0.42	0.79	2.1	عرض تليسكريبي	NC-60LS24Z
0.43	0.81	3.3	تليسكريبي	
0.43	0.82	3.4	عرض تليسكريبي	NC-60LS39Z
0.45	0.86	5.7	تليسكريبي	

NP-20LU03 : وحدة الضوء / NP-42HD
IEC/EN 62471-5 (معيار اللجنة الكهروتقنية الدولية (الإصدار الأول 2015))

حجم الشاشة (م)	RG3 HD عالي الوضوح (م)		العدسة	NC-60LS12ZW
	V	H		
0.51	0.97	1.1	عرض تليسكريبي	
0.51	0.97	1.7	تليسكريبي	
0.43	0.82	0.9	عرض تليسكريبي	NC-60LS12Z
0.50	0.96	1.7	تليسكريبي	
0.51	0.96	1.3	عرض تليسكريبي	NC-60LS14Z
0.52	0.98	1.9	تليسكريبي	
0.48	0.92	1.4	عرض تليسكريبي	NC-60LS16Z
0.54	1.03	2.5	تليسكريبي	
0.45	0.85	1.7	عرض تليسكريبي	NC-60LS19Z
0.47	0.89	3.0	تليسكريبي	
0.47	0.89	2.3	عرض تليسكريبي	NC-60LS24Z
0.48	0.91	3.7	تليسكريبي	
0.48	0.92	3.8	عرض تليسكريبي	NC-60LS39Z
0.50	0.95	6.3	تليسكريبي	

NP-24LU03 : وحدة الضوء / NP-42HD
IEC/EN 62471-5 (معيار اللجنة الكهروتقنية الدولية (الإصدار الأول 2015))

حجم الشاشة (م)	RG3 HD عالي الوضوح (م)		العدسة	NC-60LS12ZW
	V	H		
0.57	1.08	1.2	عرض تليسكريبي	
0.57	1.08	1.9	تليسكريبي	
0.48	0.91	1.0	عرض تليسكريبي	NC-60LS12Z
0.56	1.06	1.9	تليسكريبي	
0.56	1.07	1.4	عرض تليسكريبي	NC-60LS14Z
0.57	1.09	2.2	تليسكريبي	
0.54	1.02	1.6	عرض تليسكريبي	NC-60LS16Z
0.61	1.15	2.8	تليسكريبي	
0.51	0.97	2.0	عرض تليسكريبي	NC-60LS19Z
0.53	1.01	3.4	تليسكريبي	
0.53	1.00	2.5	عرض تليسكريبي	NC-60LS24Z
0.54	1.02	4.1	تليسكريبي	
0.54	1.03	4.2	عرض تليسكريبي	NC-60LS39Z
0.56	1.07	7.1	تليسكريبي	

< Português > Adições a Informação importante e ao Manual do usuário

Faixa de radiação laser/Sem faixa de entrada (DP: Distância de perigo)	Informação importante	Página P-13
	Manual do Usuário	Página 12

Região RG3 quando não usar o acessório "NFK-H". Consulte as Informações Importantes e o Manual do Usuário ao usar o acessório "NFK-H".

NP-42HD / Módulo de Luz : NP-24LU03
NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 Primeira edição de 2015)

Lente	RG3 DP (m)	Tamanho da tela (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Largo	1,2	1,08	0,57
	Tele	1,9	1,08	0,57
NC-60LS12Z	Largo	1,0	0,91	0,48
	Tele	1,9	1,06	0,56
NC-60LS14Z	Largo	1,4	1,07	0,56
	Tele	2,2	1,09	0,57
NC-60LS16Z	Largo	1,6	1,02	0,54
	Tele	2,8	1,15	0,61
NC-60LS19Z	Largo	2,0	0,97	0,51
	Tele	3,4	1,01	0,53
NC-60LS24Z	Largo	2,5	1,00	0,53
	Tele	4,1	1,02	0,54
NC-60LS39Z	Largo	4,2	1,03	0,54
	Tele	7,1	1,07	0,56

NP-42HD / Módulo de Luz : NP-20LU03
NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5 Primeira edição de 2015)

Lente	RG3 DP (m)	Tamanho da tela (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Largo	1,1	0,97	0,51
	Tele	1,7	0,97	0,51
NC-60LS12Z	Largo	0,9	0,82	0,43
	Tele	1,7	0,96	0,50
NC-60LS14Z	Largo	1,3	0,96	0,51
	Tele	1,9	0,98	0,51
NC-60LS16Z	Largo	1,4	0,92	0,48
	Tele	2,5	1,03	0,54
NC-60LS19Z	Largo	1,7	0,85	0,45
	Tele	3,0	0,89	0,47
NC-60LS24Z	Largo	2,3	0,89	0,47
	Tele	3,7	0,91	0,48
NC-60LS39Z	Largo	3,8	0,92	0,48
	Tele	6,3	0,95	0,50

NP-42HD / Módulo de Luz : NP-18LU03
NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5 Primeira edição de 2015)

Lente	RG3 DP (m)	Tamanho da tela (m)		
		H	V	
NC-60LS12ZW	Largo	1,0	0,88	0,46
	Tele	1,5	0,88	0,46
NC-60LS12Z	Largo	0,8	0,74	0,39
	Tele	1,5	0,87	0,46
NC-60LS14Z	Largo	1,2	0,87	0,46
	Tele	1,7	0,89	0,47
NC-60LS16Z	Largo	1,3	0,83	0,44
	Tele	2,3	0,94	0,49
NC-60LS19Z	Largo	1,6	0,76	0,40
	Tele	2,7	0,80	0,42
NC-60LS24Z	Largo	2,1	0,79	0,42
	Tele	3,3	0,81	0,43
NC-60LS39Z	Largo	3,4	0,82	0,43
	Tele	5,7	0,86	0,45

<Русский> Дополнения к разделам «Важная информация» и «Руководство пользователя»

Диапазон лазерного излучения/Отсутствует диапазон ввода (HD: Опасное расстояние)	Важная информация	стр. R-13
	Руководство пользователя	стр. 12

Зона RG3, когда комплектующее изделие «NFK-H» не используется. При использовании комплектующего изделия «NFK-H» см. пособия Важная информация и Руководство пользователя.

NP-42HD / Световой модуль : NP-24LU03
NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5, первое издание 2015 г.)

Объектив	OP RG3 (m)	Размер экрана (м)		
		Г	В	
NC-60LS12ZW	Широкоугольный	1,2	1,08	0,57
	Телескопический	1,9	1,08	0,57
NC-60LS12Z	Широкоугольный	1,0	0,91	0,48
	Телескопический	1,9	1,06	0,56
NC-60LS14Z	Широкоугольный	1,4	1,07	0,56
	Телескопический	2,2	1,09	0,57
NC-60LS16Z	Широкоугольный	1,6	1,02	0,54
	Телескопический	2,8	1,15	0,61
NC-60LS19Z	Широкоугольный	2,0	0,97	0,51
	Телескопический	3,4	1,01	0,53
NC-60LS24Z	Широкоугольный	2,5	1,00	0,53
	Телескопический	4,1	1,02	0,54
NC-60LS39Z	Широкоугольный	4,2	1,03	0,54
	Телескопический	7,1	1,07	0,56

NP-42HD / Световой модуль : NP-20LU03
NP-NC2043ML (IEC/EN 62471-5, первое издание 2015 г.)

Объектив	OP RG3 (m)	Размер экрана (м)		
		Г	В	
NC-60LS12ZW	Широкоугольный	1,1	0,97	0,51
	Телескопический	1,7	0,97	0,51
NC-60LS12Z	Широкоугольный	0,9	0,82	0,43
	Телескопический	1,7	0,96	0,50
NC-60LS14Z	Широкоугольный	1,3	0,96	0,51
	Телескопический	1,9	0,98	0,51
NC-60LS16Z	Широкоугольный	1,4	0,92	0,48
	Телескопический	2,5	1,03	0,54
NC-60LS19Z	Широкоугольный	1,7	0,85	0,45
	Телескопический	3,0	0,89	0,47
NC-60LS24Z	Широкоугольный	2,3	0,89	0,47
	Телескопический	3,7	0,91	0,48
NC-60LS39Z	Широкоугольный	3,8	0,92	0,48
	Телескопический	6,3	0,95	0,50

NP-42HD / Световой модуль : NP-18LU03
NP-NC1843ML (IEC/EN 62471-5, первое издание 2015 г.)

Объектив	OP RG3 (m)	Размер экрана (м)		
		Г	В	
NC-60LS12ZW	Широкоугольный	1,0	0,88	0,46
	Телескопический	1,5	0,88	0,46
NC-60LS12Z	Широкоугольный	0,8	0,74	0,39
	Телескопический	1,5	0,87	0,46
NC-60LS14Z	Широкоугольный	1,2	0,87	0,46
	Телескопический	1,7	0,89	0,47
NC-60LS16Z	Широкоугольный	1,3	0,83	0,44
	Телескопический	2,3	0,94	0,49
NC-60LS19Z	Широкоугольный	1,6	0,76	0,40
	Телескопический	2,7	0,80	0,42
NC-60LS24Z	Широкоугольный	2,1	0,79	0,42
	Телескопический	3,3	0,81	0,43
NC-60LS39Z	Широкоугольный	3,4	0,82	0,43
	Телескопический	5,7	0,86	0,45

<العربية> إضافات إلى المعلومات المهمة ودليل المُستخدم

نطاق إشعاع ليزر/ ممنوع دخول النطاق (HD: مسافة الخطر)	معلومات مهمة	صفحة A-13
	دليل المُستخدم	صفحة 12

منطقة RG3 عندما لا تستخدم مُرفق«NFK-H». راجع قسم المعلومات المهمة ودليل المُستخدم عند استخدام مُرفق «NFK-H».

< 한국어 > 중요 정보 및 사용자 매뉴얼 추가 사항

레이저 방사 범위 / 신호 범위 없음 (HD: 위험 거리)	중요 정보	K-13 페이지
	사용자 매뉴얼	12 페이지

"NFK-H" 부착물을 사용하지 않을 때 RG3 지역 . "NFK-H" 부착물을 사용할 때 중요 정보 및 사용자 매뉴얼을 참조하십시오 .

NP-42HD / 조명 모듈 : NP-24LU03
NP-NC2443ML (IEC/EN 62471-5 First edition 2015)