

NOUVEAU



UGR
< 19

CRI
90+

IP20

24 V



- Le module inclut les éléments optiques et la source lumineuse
- Peut être combiné avec rubans LED ou autres accessoires.

APPLICATION

- Kit optique dédié à la construction de luminaires

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Aspect de finition de surface	Optique DOT
Indice de protection IP	20
Longueur [L]	96 mm
Largeur de la lueur	22 mm
CRI	90
Tension d'alimentation	24 V DC
Puissance	6 W
Ellipse de MacAdam	3 SDCM
Consommation d'énergie	6 kWh/1000h
Focalise la lumière	oui
Réduction de l'effet d'éblouissement UGR<19	oui

Couleur	T° de couleur	Unified glare rate	Flux lumineux	Angle d'éclairage du faisceau	Ref
■ noir	3000 K	<12	660 lm/m	24°	B20L07-ML30-0620-24
■ noir	4000 K	<12	700 lm/m	24°	B20L07-ML40-0620-24
□ blanc	3000 K	<15,2	660 lm/m	25°	B20L10-ML30-0620-24
□ blanc	4000 K	<15,2	700 lm/m	25°	B20L10-ML40-0620-24
■ noir	3000 K	<14,4	660 lm/m	32°	B34L07-ML30-0620-24
■ noir	4000 K	<14,4	700 lm/m	32°	B34L07-ML40-0620-24
□ blanc	3000 K	<17,3	660 lm/m	34°	B34L10-ML30-0620-24
□ blanc	4000 K	<17,3	700 lm/m	34°	B34L10-ML40-0620-24
■ noir	3000 K	<16,4	660 lm/m	47°	B48L07-ML30-0620-24
■ noir	4000 K	<16,4	700 lm/m	47°	B48L07-ML40-0620-24
□ blanc	3000 K	<19	660 lm/m	47°	B48L10-ML30-0620-24
□ blanc	4000 K	<19	700 lm/m	47°	B48L10-ML40-0620-24

SAMPLE PROJECTS

