oktalite

www.oktalite.com/lenty-track-t

Luminaire type Projecteur et rail

Application Éclairage d'accentuation

Angle d'ouverture pivotant sur 320° et orientable sur 90°

Fixation 3P Rail électrique Typ Global DALI, ne convient pas au montage

Sources lumineuse LED IQ DALI

Classe de flux lumineux LED 1500 lm - 2000 lm

Couleur de la lumière Blanc 2700 K, 3000 K - Efficient White, 3000 K - Brilliant Colour, 3500 K,

4000 K - Efficient Cool

Couleur de la lumière Food* BF Système refroidissement passif

Module d'alimentation DALI Treiber intégré Couleur du luminaire RAL 9005 noir profond

RAL 9016 blanc trafic

Autres couleurs disponibles sur demande

Surface Effet poudré

220 - 240 V, 50/60Hz Tension nominale

Commande de l'éclairage DALI DT6

Recommandé pour les nouvelles installations. Installation

Poids env. 0,7 kg

Composantes

Boîtier du luminaire

Marques de contrôle



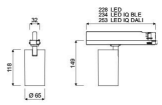


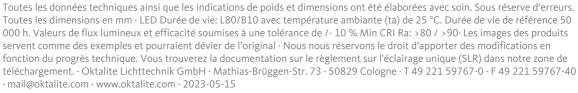


* BF = Brilliant Food











oktalite

Faisceau Spo



Classe de flux	Couleur de la lumière	CRI R _a	flux lumineux du système	Puissance	max. luminaires un B16	Référence	
lumineux LED						blanc argent	noir
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1535 lm	23 W	27	10239347	10239349
2000 lm	2700 K	92	1855 lm	23 W	27	10254528	10254529
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1920 lm	23 W	27	10239338	10239340
2000 lm	3500 K	92	2025 lm	23 W	27	10239320	10239322
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1985 lm	23 W	27	10239329	10239331
1500 lm	BF	98	1590 lm	23 W	27	10239393	10239395



oktalite

Faisceau Medium Flood



Classe de flux lumineux LED	Couleur de la lumière	CRI R _a	flux lumineux du système	Puissance	max. Iuminaires un B16	Référence		
						blanc argent	noir	
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1505 lm	23 W	27	10239350	10239352	
2000 lm	2700 K	92	1820 lm	23 W	27	10254530	10254531	
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1885 lm	23 W	27	10239341	10239343	
2000 lm	3500 K	92	1990 lm	23 W	27	10239323	10239325	
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1950 lm	23 W	27	10239332	10239334	
1500 lm	BF	98	1560 lm	23 W	27	10239396	10239398	



oktalite

Faisceau Flood



Classe de flux lumineux LED	Couleur de la lumière	CRI R _a	flux lumineux du système	Puissance	max. Iuminaires un B16	Référence		
						blanc argent	noir	
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1350 lm	23 W	27	10239353	10239355	
2000 lm	2700 K	92	1635 lm	23 W	27	10254532	10254533	
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1690 lm	23 W	27	10239344	10239346	
2000 lm	3500 K	92	1785 lm	23 W	27	10239326	10239328	
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1745 lm	23 W	27	10239335	10239337	
1500 lm	BF	98	1400 lm	23 W	27	10239399	10239401	

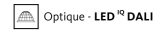


Efficient White: $R_9 = 75$, $R_f = 91$, $R_g = 102$



Brilliant Colour: $R_9 = 94$, $R_f = 95$, $R_g = 104$





Optique Lenty - LED 1Q **DALI**

oktalite

Optique optique à lentilles Type Optique intégré

Faisc	eau			
Spot				Verre LOR
Höhe [m]	[cm] 32 64	[lx/klm] 7381 1845	E(C0) [lx/klm] 3575	Imax 7381 cd/klm
3	96	820	397	30° 15° 0° 15°

Faisceau			
Medium F	ood		Verre LOR
Lenty - MF Höhe Kegel Ø [cm] 1 43 2 86 3 130	5 E(0°) [lx/klm] 4007 1002	E(C0) [lx/klm] 1873 468	Imax 4007 cd/kim LOR 84% CO - C180 1600 2400 30° 15° 0° 15° 0° 15°

