



Statistics
Canada Statistique
Canada

Price: Canada: \$5.00 per issue, \$50.00 annually
 United States: US\$6.00 per issue, US\$60.00 annually
 Other Countries: US\$7.00 per issue, US\$70.00 annually

ELECTRIC LAMPS (Light Bulbs and Tubes)

June 1990

Areas

Atlantic provinces: consists of the provinces of Newfoundland, New Brunswick, Nova Scotia and Prince Edward Island.

Quebec: consists of the province of Quebec and the Ottawa Valley. The Ottawa Valley consists of the nine Ontario counties of Stormont, Dundas, Glengarry, Prescott, Grenville, Russell, Renfrew, Lanark, Leeds and the Regional Municipality of Ottawa-Carleton.

Ontario: consists of the province of Ontario excluding the Ottawa Valley on the East and the Lakehead on the West. The Lakehead consists of the Ontario counties of Thunder Bay, Kenora and Rainy River.

Mid-West: consists of the Lakehead area, the provinces of Manitoba and Saskatchewan, Districts of Keewatin and Franklin and that portion of MacKenzie Territory bordered on the west by an extension of the Alberta - Saskatchewan border.

Alberta: consists of the province of Alberta and that portion of the MacKenzie Territory immediately to the north of the province.

Pacific: consists of the province of British Columbia, the Yukon Territory and the portion of MacKenzie Territory bounded on the east by an extension of the Alberta - British Columbia border.

Note: This report reflects the experience of the respondent firms listed in the December 1989 report, plus any deletions or additions since then.

Changes to date: Nil.

Commodity coverage is approximately 100%.

Industry Division

July 1990

Commencing in January, 1990 commodity data have been collected using a new classification system termed the Standard Classification of Goods (SCG). This coding system will be used for both domestic production and international trade statistics and will substantially improve the comparability of these data.

The introduction of the SCG may entail some loss in the continuity of individual series between the 1989 and 1990 issues of this catalogue. If you have any questions, you may contact the Industry Division at (613) 951-3523.

Prix: Canada, 5 \$ l'exemplaire, 50 \$ par année
 États-Unis: 6 \$ US l'exemplaire, 60 \$ US par année
 Autres pays: 7 \$ US l'exemplaire, 70 \$ US par année

LAMPES ÉLECTRIQUES (Ampoules et tubes)

Juin 1990

Régions

Provinces de l'Atlantique: Terre-Neuve, Nouveau-Brunswick, Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard.

Québec: province de Québec et vallée de l'Outaouais. La vallée de l'Outaouais comprend les neuf comtés ontariens de Stormont, Dundas, Glengarry, Prescott, Grenville, Russell, Renfrew, Lanark, Leeds et la municipalité régionale d'Ottawa-Carleton.

Ontario: province d'Ontario à l'exception de la vallée de l'Outaouais à l'est et la tête des lacs à l'ouest. La tête des lacs comprend les comtés de Thunder Bay, Kenora et Rainy River.

Mid-Ouest: région de la tête des lacs, les provinces de Manitoba et de la Saskatchewan, les districts de Keewatin et de Franklin et la partie du territoire du MacKenzie délimitée à l'ouest par le prolongement de la frontière Alberta - Saskatchewan.

Alberta: province d'Alberta et la partie du territoire du MacKenzie au nord de la province.

Pacifique: province de la Colombie-Britannique, le Yukon et la partie du territoire du MacKenzie délimitée à l'est par le prolongement de la frontière Alberta - Colombie-Britannique.

Nota: Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la publication décembre 1989, compte tenu des suppressions ou des additions.

Changements à date: Néant.

Le champ d'observation englobe à peu près tous les produits.

Division de l'industrie

Juillet 1990

Depuis janvier 1990 une nouvelle classification intitulée la Classification type des biens est utilisée pour identifier les données sur les produits. Ce système de classification sera aussi bien à la codification de la production canadienne qu'à la codification des données sur le commerce international, ce qui permettra une compatibilité accrue de ces statistiques.

Il est possible que l'utilisation de la CTB empêche la continuité de certaines séries de données de cette publication pour les années 1989 et 1990. Si vous avez des questions relatives aux conséquences de l'utilisation de la CTB, veuillez communiquer avec la Division de l'industrie au (613) 951-3523.

TABLE 1. Manufacturers' Sales of Electric Lamps, Including Imports, by Type, for the Month of May 1990

TABLEAU 1. Ventes des producteurs de lampes électriques, y compris importations, par genre, pour le mois de mai 1990

Lamp classes	SCG Code	Code CTB	Atlantic Provinces		Mid-West		Pacific region								
			Québec	Ontario	Alberta	Canada									
Catégories de lampes			Provinces de l'Atlantique		Mid-Ouest		Région du Pacifique								
number of units – nombre d'units															
Filament lamps – Lampes et tubes à incandescence															
Sealed beam lamp units – Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	19,052	105,509	254,769	26,257	45,925	36,503	488,015							
Tungsten halogen – Halogènes, au tungstène	8539.21	9,567	33,025	129,213	10,735	57,058	12,909	252,507							
Filament lamps (over 100 v.) – Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	670,060	2,675,466	3,923,441	476,535	1,028,453	1,263,588	10,037,543							
Other filament lamps – Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	184,423	666,838	3,176,908	135,477	263,413	225,487	4,652,546							
Discharge lamps – Lampes et tubes à décharge															
Fluorescent, hot cathode – Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	189,459	987,863	1,524,239	181,772	406,073	438,071	3,727,477							
Other discharge lamps – Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	20,070	56,890	81,835	13,052	25,000	18,895	215,742							
Ultra-violet or infra-red lamps – Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	707	5,012	4,635	3,044	339	1,278	15,015							
Flashbulbs, flashcubes – Lampes – éclair, cubes – éclair	9006.62	50	127,680	221,034	22,188	84,528	31,934	487,414							
dollar value (factory billing price) – valeur en dollars (prix du manufacturier)															
Filament lamps – Lampes et tubes à incandescence															
Sealed beam lamp units – Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	117,862	675,376	1,418,135	167,304	286,036	228,296	2,893,009							
Tungsten halogen – Halogènes, au tungstène	8539.21	61,886	223,583	711,638	60,981	316,427	117,043	1,491,558							
Filament lamps (over 100 v.) – Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	299,040	1,304,064	1,877,390	230,139	504,492	634,405	4,849,530							
Other filament lamps – Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	156,881	543,605	1,141,359	115,118	217,399	219,726	2,394,088							
Discharge lamps – Lampes et tubes à décharge															
Fluorescent, hot cathode – Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	457,474	2,143,182	3,644,039	385,938	864,105	979,270	8,474,008							
Other discharge lamps – Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	346,023	884,790	1,223,245	204,194	500,952	329,250	3,488,454							
Ultra-violet or infra-red lamps – Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	5,307	40,828	42,032	22,275	4,606	9,625	124,673							
Flashbulbs, flashcubes – Lampes – éclair, cubes – éclair	9006.62	1,006	30,783	54,941	6,208	26,160	9,546	128,644							

TABLE 2. Manufacturers' Sales of Electric Lamps, Including Imports, by Type, Year-to-date

TABLEAU 2. Ventes des producteurs de lampes électriques, y compris importations, par genre, - total cumulatif

Lamp classes	SCG Code	Atlantic Provinces		Mid-West		Pacific region	
		Code CTB	Québec	Ontario	Alberta	Canada	
Catégories de lampes		Provinces de l'Atlantique		Mid-Ouest	Région du Pacifique		
number of units – nombre d'units							
Filament lamps – Lampes et tubes à incandescence							
Sealed beam lamp units – Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	128,763	739,737	1,433,026	168,303	318,086	276,207
Tungsten halogen – Halogènes, au tungstène	8539.21	61,891	287,488	799,109	69,851	214,089	98,901
Filament lamps (over 100 v.) – Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	5,548,158	14,565,567	26,155,542	3,978,181	6,675,113	7,364,180
Other filament lamps – Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	1,005,545	3,884,219	18,343,910	1,111,739	1,605,539	1,540,934
Discharge lamps – Lampes et tubes à décharge							
Fluorescent, hot cathode – Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	1,127,146	5,264,113	9,121,297	1,454,602	2,163,690	2,458,757
Other discharge lamps – Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	81,468	300,768	470,419	100,169	129,181	121,158
Ultra-violet or infra-red lamps – Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	6,043	27,751	41,142	25,748	8,791	8,539
Flashbulbs, flashcubes – Lampes – éclair, cubes – éclair	9006.62	165,146	532,957	819,295	114,594	266,504	155,322
dollar value (factory billing price) – valeur en dollars (prix du manufacturier)							
Filament lamps – Lampes et tubes à incandescence							
Sealed beam lamp units – Articles dits 'phares et projecteurs scellés'	8539.10	875,225	4,693,368	9,151,178	1,135,913	2,298,283	1,747,461
Tungsten halogen – Halogènes, au tungstène	8539.21	402,605	1,866,365	4,553,530	415,278	1,243,749	686,121
Filament lamps (over 100 v.) – Lampes et tubes à incandescence (excédant 100 v.)	8539.22	2,530,369	7,280,783	12,320,959	1,895,854	3,689,024	3,916,945
Other filament lamps – Autres lampes et tubes à incandescence	8539.29	962,461	3,205,027	7,357,052	1,011,948	1,384,564	1,476,314
Discharge lamps – Lampes et tubes à décharge							
Fluorescent, hot cathode – Fluorescentes, à cathode chaude	8539.31	2,778,154	11,668,577	20,471,603	3,129,195	4,736,221	5,496,496
Other discharge lamps – Autres lampes et tubes à décharge	8539.39	1,334,581	4,875,605	7,245,440	1,465,661	2,224,858	2,188,653
Ultra-violet or infra-red lamps – Lampes et tubes à rayons ultraviolets ou infrarouges	8539.40	33,344	231,036	338,276	158,216	74,777	48,255
Flashbulbs, flashcubes – Lampes – éclair, cubes – éclair	9006.62	52,352	128,577	222,018	32,683	80,067	48,424

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

Publication autorisée par le ministre de l'industrie, des Sciences et de la Technologie. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010037413